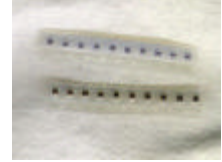
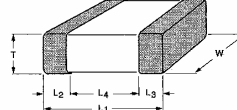


SMD Kondensatoren

SMD-Keramik-Vielschicht Kondensatoren

G0603

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: Yageo, Vitrohm, (AVX, Kemet, Rohm oder gleichwertig)
- Toleranz: COG +/-5%, X7R +/-10%
- RoHs-konform
- Nennspannung: COG 50-63V, X7R 63V
- Temperaturbereich: -55...+125°C
- Abmessungen: 1,6 x 0,8 x 0,8mm (L1 x W x T), L2 0,5mm
- Bitte 10 Stückweise bestellen!



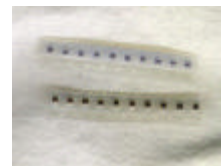
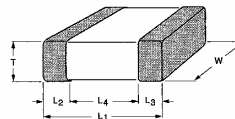
Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22960100	VVS-SMD COG 50 V 10 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960101	VVS-SMD COG 50 V 100 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960102	VVS-SMD X7R 50 V 1000 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960103	VVS-SMD X7R 50 V 10 nF G0603		0,20	0,06	0,05
22960104	VVS-SMD X7R 16 V 100 nF G0603		0,20	0,06	0,05
22960150	VVS-SMD COG 50 V 15 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960151	VVS-SMD COG 50 V 150 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960152	VVS-SMD X7R 50 V 1500 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960153	VVS-SMD X7R 50 V 15 nF G0603		0,25	0,08	0,06
22960220	VVS-SMD COG 50 V 22 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960221	VVS-SMD COG 50 V 220 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960222	VVS-SMD X7R 50 V 2200 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960223	VVS-SMD X7R 50 V 22 nF G0603		0,25	0,08	0,06
22960330	VVS-SMD COG 50 V 33 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960331	VVS-SMD COG 50 V 330 pF G0603		0,25	0,08	0,06
22960332	VVS-SMD X7R 50 V 3300 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960333	VVS-SMD X7R 16 V 33 nF G0603		0,25	0,08	0,06
22960470	VVS-SMD COG 50 V 47 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960471	VVS-SMD COG 50 V 470 pF G0603		0,25	0,08	0,06
22960472	VVS-SMD X7R 50 V 4700 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960473	VVS-SMD X7R 16 V 47 nF G0603		0,25	0,08	0,06
22960562	VVS-SMD X7R 50 V 5600 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960680	VVS-SMD COG 50 V 68 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960681	VVS-SMD COG 50 V 680 pF G0603		0,25	0,08	0,06
22960682	VVS-SMD X7R 50 V 6800 pF G0603		0,20	0,06	0,05
22960683	VVS-SMD X7R 16 V 68 nF G0603		0,25	0,08	0,06

SMD-Keramik-Vielschicht Kondensatoren

G0805

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: Yageo, Vitrohm, (AVX, Kemet, Rohm oder gleichwertig)
- Toleranz: COG +/-5%, X7R +/-10%
- RoHs-konform
- Nennspannung: COG 50-63V, X7R 63V
- Temperaturbereich: -55...+125°C
- Abmessungen: 2,0 x 1,2 x 0,51-1,35mm (L1 x W x T), L2 0,2mm
- Bitte 10 Stückweise bestellen!



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22940100	10 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940101	100 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940102	1000 pF SMD X7R 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940103	10 nF SMD X7R 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940104	100 nF SMD Y5V 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940109	1,0 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940120	12 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940121	120 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940122	1200 pF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940123	12 nF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940129	1,2 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940150	15 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940151	150 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940152	1500 pF SMD X7R 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940153	15 nF SMD X7R 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940159	1,5 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940180	18 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

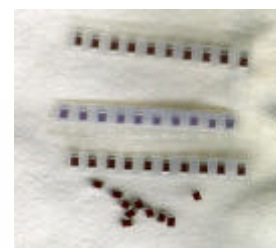
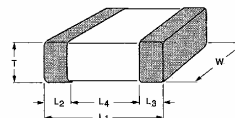
Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22940181	180 pF SMD COG G0805		0,25	0,08	0,06
22940182	1800 pF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940183	18 nF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940189	1,8 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940220	22 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940221	220 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940222	2200 pF SMD X7R 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940223	22 nF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940229	2,2 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940270	27 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940271	270 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940272	2700 pF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940273	27 nF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940279	2,7 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940330	33 PF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940331	330 pF SMD COG G0805 (63V 5% NP0)		0,20	0,06	0,05
22940332	3300 pF SMD X7R 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940333	33 nF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940339	3,3 pF SMD GOG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940390	39 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940391	390 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940392	3900 pF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940393	39 nF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940399	3,9 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940470	47 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940471	470 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940472	4700 pF SMD X7R 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940473	47 nF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940479	4,7 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940560	56 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940561	560 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940562	5600 pF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940563	56 nF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940569	5,6 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940680	68 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940681	680 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940682	6800 pF SMD X7R 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940683	68 nF SMD X7R 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940689	6,8 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940820	82 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940821	820 pF SMD COG 50V G0805		0,25	0,08	0,06
22940822	8200 pF SMD X7R 50V G0805		0,20	0,06	0,05
22940823	82 NF SMD X7R 50V G0805	A	0,25	0,08	0,06
22940829	8,2 pF SMD COG 50V G0805		0,20	0,06	0,05

SMD-Keramik-Vielschicht Kondensatoren G1206

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: Yageo, Vitrohm, (AVX, Kemet, Rohm oder gleichwertig)
- Toleranz: COG +/-5%, X7R +/-10%
- RoHS-konform
- Nennspannung: COG 50-63V, X7R 63V
- Temperaturbereich: -55...+125°C
- Abmessungen: 3,2 x 1,6 x 1,15-1,75mm (L1 x W x T), L2 0,3-0,75
- Bitte 10 Stückweise bestellen!



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22950100	10 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950101	100 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950102	1000 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950103	10 nF SMD X7R 50V G1206		0,20	0,06	0,05
22950104	100 nF SMD X7R 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950120	12 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950121	120 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950150	15 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950151	150 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950154	150 pF SMD X7R 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950180	18 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950181	180 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950220	22 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950221	220 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950222	2200 pF SMD X7R 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950223	22 nF SMD X7R 50V G1206		0,20	0,06	0,05
22950224	220 nF SMD X7R 50V G1206 (Z5U)		0,25	0,08	0,06
22950270	27 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06

Preisänderungen vorbehalten

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

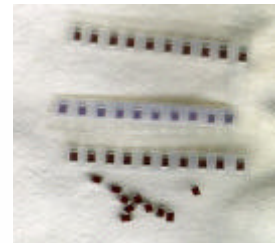
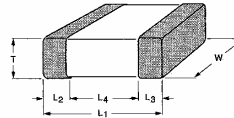
Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22950271	270 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950330	33 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950333	33 nF SMD X7R 50V G1206		0,20	0,06	0,05
22950334	330 nF SMD X7R 50V G1206	A	0,20	0,06	0,05
22950390	39 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950391	390 pF SMD COG 50V G1206		0,30	0,09	0,08
22950470	47 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950471	470 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950472	4700 pF SMD X7R 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950473	47 nF SMD X7R 50V G1206		0,20	0,06	0,05
22950474	470 nF SMD Y5V 50V G1206		0,40	0,12	0,10
22950479	4,7 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950560	56 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950561	560 pF SMD COG 50V G1206		0,20	0,06	0,05
22950680	68 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950682	6800 pF SMD X7R 50V G1206		0,25	0,08	0,06
22950683	68 nF SMD X7R 50V G1206		0,20	0,06	0,05
22950820	82 pF SMD COG 50V G1206		0,25	0,08	0,06

SMD-Keramik-Vielschicht Kondensatoren G1212

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: Yageo, Vitrohm, (AVX, Kemet, Rohm oder gleichwertig)
- Toleranz: +/-10%
- Nennspannung: 63V
- Temperaturbereich: -55...+125°C
- Abmessungen: 3,2 x 2,5 x 1,15-1,85mm (L1 x W x T), L2 0,3-0,75
- Bitte 10 Stückweise bestellen!

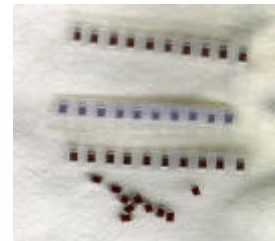
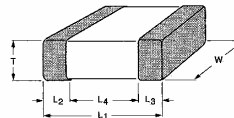


Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22952333	33 nF SMD X7R 63V G1210		0,40	0,12	0,10
22952473	47 nF SMD X7R 50V G1210		0,40	0,12	0,10
22952474	470 nF SMD X7R G1210		0,25	0,08	0,06
22952683	68 nF SMD X7R 50V G1210		0,20	0,06	0,05

SMD-Keramik-Vielschicht Kondensatoren G1812

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: Yageo, Vitrohm, (AVX, Kemet, Rohm oder gleichwertig)
- Toleranz: +/-10%
- Nennspannung: 63V
- Temperaturbereich: -55...+125°C
- Abmessungen: 4,5 x 3,2 x 1,15-1,85mm (L1 x W x T), L2 0,3-0,75
- Bitte 10 Stückweise bestellen!

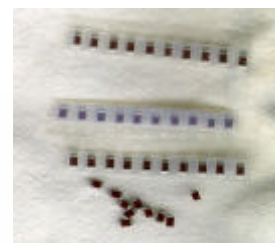
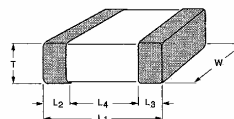


Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22954223	22 nF SMD X7R G1812		0,30	0,09	0,08
22954224	220 nF SMD X7R G1812		0,30	0,09	0,08
22954334	330 nF SMD X7R G1812	A	0,60	0,54	0,45
22954474	470 nF SMD X7R G1812	A	0,60	0,54	0,45

SMD-Keramik-Vielschicht Kondensatoren G2202

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: Yageo, Vitrohm, (AVX, Kemet, Rohm oder gleichwertig)
- Toleranz: +/-10%
- Nennspannung: 63V/100V
- Temperaturbereich: -55...+125°C
- Abmessungen: 5,7 x 5,0 x 1,15-1,85mm (L1 x W x T), L2 0,3-0,75
- Bitte 10 Stückweise bestellen!



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22956105	1 µF SMD Z5U G2202		0,50	0,45	0,38
22956474	470 nF SMD X7R G2202 100VDC +/-10%		0,40	0,36	0,30

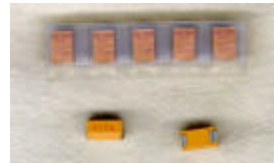
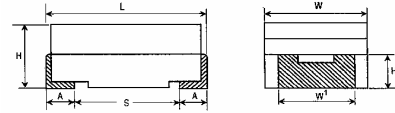
Preisänderungen vorbehalten

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

SMD-Tantal Kondensatoren

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: NIC, Vishay, Kemet oder gleichwertig
- Toleranz: +/-10% - +/-20%
- RoHS-konform
- Temperaturbereich: -55...+85°C
- entsprechen den EIA-Spezifikationen
- für alle gängigen Lötverfahren; 260°C für 10ns
- Abmessungen Bauform A: 3,2 x 1,6 x 1,6mm (L x W x H)
- Abmessungen Bauform B: 3,5 x 2,8 x 1,9mm (L x W x H)
- Abmessungen Bauform C: 6,0 x 3,2 x 2,5mm (L x W x H)
- Abmessungen Bauform D: 7,3 x 4,3 x 2,8mm (L x W x H)

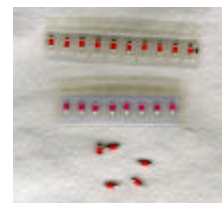


Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22920100	FT-SMD 10 V 10 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22920101	FT-SMD 6,3 V 100 µF Bg:D		0,95	0,86	0,76
22920108	FT-SMD 35 V 0,1 µF Bg:A		0,25	0,23	0,20
22920150	FT-SMD 6,3 V 15 µF Bg:A		0,50	0,45	0,40
22920158	FT-SMD 35 V 0,15 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22920159	FT-SMD 10 V 1,5 µF	A	0,35	0,32	0,28
22920220	FT-SMD 6,3 V 22 µF Bg:A		0,52	0,47	0,42
22920228	FT-SMD 35 V 0,22 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22920330	FT-SMD 6,3 V 33 µF Bg:C		0,52	0,47	0,42
22920338	FT-SMD 35 V 0,33 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22920339	FT-SMD 16 V 3,3 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22920470	FT-SMD 10 V 47 µF Bg:D		0,78	0,70	0,62
22920478	FT-SMD 25 V 0,47 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22920680	FT-SMD 6,3 V 68 µF Bg:D	A	0,78	0,70	0,62
22920688	FT-SMD 35 V 0,68 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22920689	FT-SMD 10 V 6,8 µF Bg:B		0,34	0,31	0,27
22922100	FT-SMD 20V 10 µF Bg:C		0,87	0,78	0,70
22922101	FT-SMD 10 V 100 µF Bg:D		0,90	0,81	0,72
22922150	FT-SMD 16 V 15 µF Bg:B		0,43	0,39	0,34
22922159	FT-SMD 35 V 1,5 µF Bg:B		0,35	0,32	0,28
22922220	FT-SMD 16 V 22 µF Bg:B		0,78	0,70	0,62
22922330	FT-SMD 10 V 33 µF Bg:B		0,78	0,70	0,62
22922470	FT-SMD 10 V 47 µF Bg:B		0,95	0,86	0,76
22922479	FT-SMD 20 V 4,7 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22922680	FT-SMD 6,3 V 68 µF Bg:B		1,00	0,90	0,80
22922689	FT-SMD 16 V 6,8 µF Bg:A		0,35	0,32	0,28
22923150	FT-SMD 10 V 15 µF Bg:C		0,40	0,36	0,32
22924100	FT-SMD 20V 10 µF Bg:B		0,87	0,78	0,70
22924109	FT-SMD 16 V 1 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22924150	FT-SMD 16 V 15 µF Bg:C		0,52	0,47	0,42
22924159	FT-SMD 16 V 1,5 µF Bg:A		0,30	0,27	0,24
22924220	FT-SMD 16 V 22 µF Bg:D		0,78	0,70	0,62
22924229	FT-SMD 25 V 2,2 µF Bg:B		0,34	0,31	0,27
22924330	FT-SMD 16 V 33 µF Bg:D		0,78	0,70	0,62
22924339	FT-SMD 16 V 3,3 µF Bg:B		0,34	0,31	0,27
22924470	FT-SMD 16 V 47 µF Bg:C		0,78	0,70	0,62
22924479	FT-SMD 16 V 4,7 µF Bg:B		0,34	0,31	0,27
22924680	FT-SMD 6,3 V 68 µF Bg:C		0,75	0,68	0,60
22924689	FT-SMD 16 V 6,8 µF Bg:C		0,52	0,47	0,42
22926100	FT-SMD 25 V 10 µF Bg:D		0,82	0,74	0,66
22926330	FT-SMD 20 V 33 µF Bg:D (25V)		0,78	0,70	0,62
22926479	FT-SMD 25 V 4,7 µF Bg:C		0,52	0,47	0,42
22927100	FT-SMD 35 V 10 µF Bg:D		0,87	0,78	0,70
22927109	FT-SMD 35 V 1 µF Bg:B		0,30	0,27	0,24
22927229	FT-SMD 35 V 2,2 µF Bg:C		0,30	0,27	0,24
22927478	FT-SMD 35 V 0,47 µF Bg:B		0,30	0,27	0,24
22927479	FT-SMD 35 V 4,7 µF Bg:C		0,38	0,34	0,30
22927689	FT-SMD 35 V 6,8 µF Bg:C		0,50	0,45	0,40

SMD-Tantal Kondensatoren MiniMelf

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: Vishay, Roederstein
- Toleranz: +/-20%
- Nennspannung: 20V
- Abmessungen: 4,0 x 1,4mm (L x D)



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22930109	TANTAL Minimelf 1,0 uF 195D-105X9020B2T		0,20	0,18	0,16
22930229	TANTAL Minimelf 2,2 uF TD2225020MC71		0,25	0,23	0,20

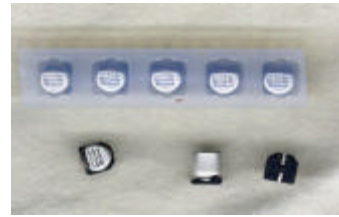
Preisänderungen vorbehalten

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

SMD-Elektrolyt Kondensatoren radial

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: BC-Components, Jamicon oder gleichwertig
- Toleranz: +/-20%
- RoHs-konform
- Temperaturbereich: -55...+105°C
- für automatische Bestückung

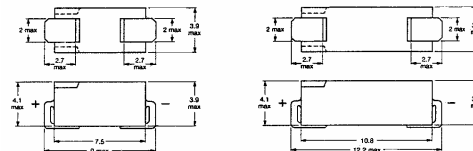


Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22982100	Elko SMD 10µF 16V 4x5,3mm 20%		0,30	0,27	0,24
22982221	Elko SMD 220µF 16V 6,3x8mm 20%		0,45	0,41	0,34
22982470	Elko SMD 47µF 16V 6,3x5,3mm 20%		0,40	0,36	0,30
22982471	Elko SMD 470µF 16V 10x10mm 20%		1,45	1,31	1,09
22983100	Elko SMD 10µF 25V		0,30	0,27	0,23
22983101	Elko SMD 100µF 25V 8x10mm 20%		1,25	1,13	0,94
22983221	Elko SMD 220µF 25V		0,95	0,86	0,71
22984221	Elko SMD 220µF 35V 10x10mm 20%		1,45	1,31	1,09
22984479	Elko SMD 4,7µF 35V 4x5,3mm 20%		0,45	0,41	0,34
22985100	Elko SMD 10µF 50V 6,3x5,3mm 20%		0,45	0,41	0,34
22985101	Elko SMD 100µF 50V 10x10mm 20%		0,95	0,86	0,71
22985109	Elko SMD 1µF 50V 4x5,3mm 20%		0,30	0,27	0,23
22985229	Elko SMD 2,2µF 50V 4x5,3mm		0,35	0,32	0,26
22985470	Elko SMD 47µF 50V 8x10mm 20%		0,95	0,86	0,71

SMD-Elektrolyt Kondensatoren Blockbauform

- Anwendung: für allgemeine Anwendungen
- Hersteller: div.
- Toleranz: +/-20%
- Auslauftypen
- Temperaturbereich: -40...+85°C



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 10 Stk.	(3er) ab100 Stk.
22910108	CS-SMD 63 V 0,1 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22910109	CS-SMD 63 V 1 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22910150	CS-SMD 10 V 15 µF 3,7x3,7x10,9mm	A	0,80	0,72	0,64
22910158	CS-SMD 63 V 0,15 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22910159	CS-SMD 63 V 1,5 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22910220	CS-SMD 6,3 V 22 µF 3,7x3,7x10,9mm	A	0,90	0,81	0,72
22910228	CS-SMD 63 V 0,22 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22910229	CS-SMD 40 V 2,2 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,90	0,81	0,72
22910338	CS-SMD 50 V 0,33 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22910339	CS-SMD 63 V 3,3 µF 3,7x3,7x10,9mm	A	0,80	0,72	0,64
22910478	CS-SMD 63 V 0,47 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22910479	CS-SMD 16 V 4,7 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22910688	CS-SMD 63 V 0,68 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22910689	CS-SMD 25 V 6,8 µF 3,7x3,7x7,5mm	A	0,80	0,72	0,64
22912479	CS-SMD 35 V 4,7 µF 3,7x3,7x10,9mm	A	0,80	0,72	0,64