



Material:

Keramikkörper
Palladium - Messingkappe

Verpackungsmöglichkeiten:

5.000 St./ Rolle

Materials:

Ceramic body
Palladium Plated Brass Caps

Packing options:

5.000 pcs. / reel

**Technische Spezifikation /
Technical Spezification:**

Schock /Schock Resistance:

MIL-STD-202G, Method 213 B, Test Condition I

Vibration /Vibration Resistance:

MIL – STD-202G, Method 201 A

Salznebel /Salt Spray:

MIL-STD-202G, Method 101 E,
Test condition B (48 hrs)

Isolationswiderstand /Insulation Resestance:

MIL-STD-202G, Method 302
Test Condition A 10.000 ohms min.

Lötbarkeit /Solderability:

MIL-STD-202G, Method 208 H

Wärmebeständigkeit beim Löten /

Soldering Heat Resistance:

MIL-STD-202G Method 210 F, Test Condition C

Temperaturtest / Thermal Shock:

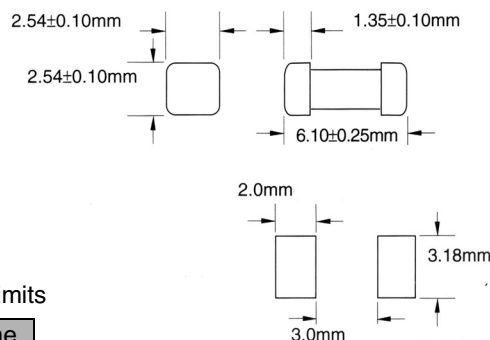
MIL-STD-202G, Method 107G, Test Condition B

Temperaturbereich / Operating Temperature:

-55 °C to 125 °C

Bemessungswerte / Ratings

Art.- No.	Strom Current	Spannung Voltage	Ausschaltvermögen Breaking capacity	Spannungsfall Voltage drop (Volt) max.	Schmelzintegral Melting integral [A ² S]	Max. Verlustleistung Max. power dissipation [W]
220.014	250 mA	125 V	50A	0,30	0,01	0,07
220.017	375 mA	125 V	50A	0,25	0,03	0,09
220.019	500 mA	125 V	50A	0,22	0,06	0,11
220.022	750 mA	125 V	50A	0,17	0,07	0,13
220.024	1 A	125 V	50A	0,17	0,14	0,17
220.026	1,25 A	125 V	50A	0,16	0,24	0,20
220.027	1,5 A	125 V	50A	0,15	0,41	0,23
220.030	2 A	125 V	50A	0,15	0,8	0,30
220.032	2,5 A	125 V	50A	0,14	1,4	0,36
220.034	3 A	125 V	50A	0,13	2,4	0,43
220.037	3,5 A	125 V	50A	0,13	3,3	0,47
220.038	4 A	125 V	50A	0,13	4,4	0,51
220.039	5 A	125 V	50A	0,12	7,8	0,62
220.041	6,3 A	125 V	50A	0,12	14,0	0,74
220.042	7 A	125 V	50A	0,114	19,0	0,81
220.015	8 A	125 V	50A	0,112	25,0	0,89
220.043	10 A	125 V	50A	0,107	44,0	1,07
220.044	12 A	125 V	50A	0,103	69,0	1,24
220.045	15 A	125 V	50A	0,098	124,0	1,54



Schmelzeit-Grenzwert / Pre-arcing time limits

Prüfstrom Testing current	Schmelzeit/ Blow Time	
	min	max
100 %	4 h	N / A
200 %	N / A	5 s

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Surface Mount Fuses](#) category:

Click to view products by [Eska](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[FHC20402ADTP](#) [FT600-0500-2](#) [NFVC6125S0R50TRF](#) [SFT-125MA](#) [TF16SN2.00TTD](#) [41921000000](#) [TR/3216LR-500MA](#) [CCP2B20TTE](#)
[TR-3216FF4-R](#) [SST 1-1K](#) [SST 5 -1K](#) [SST 2-1K](#) [TR2-TCP500-R](#) [F60C500V12AS](#) [FCC16501ABTP](#) [FCC16102ABTP](#) [FHC16322ADTP](#)
[0308.250UR](#) [0308.375UR](#) [0308.500UR](#) [0308.750UR](#) [0308001.UR](#) [030801.5UR](#) [FCC16202ABTP](#) [3-122-714](#) [3-122-720](#) [3-122-718](#) [3-122-](#)
[712](#) [3-122-716](#) [03081.25UR](#) [CQ06LF 5A 32V](#) [CQ06LT 5A 32V](#) [SET 2A 125V \(G\)](#) [SET 1A 125V \(G\)](#) [SEF 10A 125V \(G\)](#) [SEF 3A 125V \(G\)](#)
[SEF 4A 125V \(G\)](#) [SEF 6A 125V \(G\)](#) [SEF 7A 125V \(G\)](#) [SET 4A 125V \(G\)](#) [SET 3A 125V \(G\)](#) [SET 5A 125V \(G\)](#) [SET 7A 125V \(G\)](#)
[F0603G0R03FNTR](#) [SKY87604-12](#) [SKY87604-11](#) [SKY87604-13](#) [0154002.DRL](#) [0154008.DRL](#) [0154.125DRL](#)