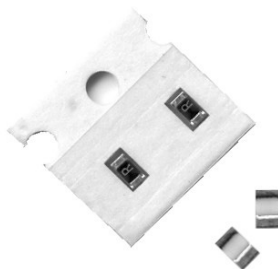


Metrische Baugröße:
RR 1608M

Metric Size:
RR 1608M



Bemessungswerte / Ratings

| Art.- No. ^{3,4} | Bauform Size | Strom Current ¹ | Spannung Voltage | Ausschaltvermögen Breaking capacity | Spannungsfall Voltage drop ² [mV] max. | Schmelzintegral Melting integral ² [A ² S] |
|-----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------|--|---|--|
| Fuse 0603-FF PW 0A5 | 0603 | 500 mA | 32 V | 50 A | 415 | 0,0009 |
| Fuse 0603-FF PW0A63 | 0603 | 630 mA | 32 V | 50 A | 334 | 0,0014 |
| Fuse 0603-FF PW0A75 | 0603 | 750 mA | 32 V | 50 A | 278 | 0,0020 |
| Fuse 0603-FF PW 0A8 | 0603 | 800 mA | 32 V | 50 A | 243 | 0,0023 |
| Fuse 0603-FF PW 1A0 | 0603 | 1 A | 32 V | 50 A | 220 | 0,0028 |
| Fuse 0603-FF PW1A25 | 0603 | 1,25 A | 32 V | 50 A | 182 | 0,0039 |
| Fuse 0603-FF PW 1A5 | 0603 | 1,5 A | 32 V | 50 A | 169 | 0,0059 |
| Fuse 0603-FF PW 1A6 | 0603 | 1,6 A | 32 V | 50 A | 160 | 0,0065 |
| Fuse 0603-FF PW1A75 | 0603 | 1,75 A | 32 V | 50 A | 167 | 0,0077 |
| Fuse 0603-FF PW 2A0 | 0603 | 2 A | 32 V | 50 A | 170 | 0,0101 |
| Fuse 0603-FF PW 2A5 | 0603 | 2,5 A | 32 V | 50 A | 150 | 0,0157 |
| Fuse 0603-FF PW 3A0 | 0603 | 3 A | 32 V | 50 A | 140 | 0,0227 |
| Fuse 0603-FF PW3A15 | 0603 | 3,15 A | 32 V | 50 A | 135 | 0,0250 |
| Fuse 0603-FF PW 3A5 | 0603 | 3,5A | 32 V | 50 A | 135 | 0,0308 |
| Fuse 0603-FF PW 4A0 | 0603 | 4 A | 32 V | 50 A | 142 | 0,0403 |

Hinweis / Note:

1. Weitere Bemessung sind auf Anfrage verfügbar / Other values of rated current are available on request
2. Typische Werte / Typical values
3. Für Verpackungseinheiten von 1.000 Stück P1 anstelle von PW verwenden / For packages with 1.000 pieces, please use for packaging P1 instead of PW
4. Für Verpackungseinheiten von 5.000 Stück P5 anstelle von PW verwenden / For packages with 5.000 pieces, please use for packaging P5 instead of PW