15.05.2024



Varistor 11Vac / 17Vdc 0,3W S05K11 VDR stehend



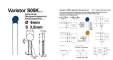
0,50 € *

1

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: EPCOS

Bestell-Nr.: 22-916-00100



Überspannungsschutz bis 11V AC Varistor 11Vac / 17Vdc 0,3W S05K11 VDR stehend

Varistor 11Vac / 17Vdc 0,3W S05K11 VDR stehend

Ideal für den Schutz von Überspannung bei elektrischen Baugruppen, Netzteilen, Schaltnetzteilen, Verbraucher aller Art. Installation einfach parallel zum Verbraucher schalten. Varistor - Spannungsabhängiger Widerstand. Überspannungs-Ableiter. Bei steigender Spannung zeigen Varistoren eine extrem starke Abnahme des differenziellen Widerstandes. Anwendung: Überspannungsschutz, Schaltungsschutz...

Technische Daten:

- Pillendurchmesser ca.: 6,0mm / T: 3,5mm
- Länge der Drahtbeine ca: 25-30mm
- Drahtdurchmesser 0,6mm / RM: 5mm
- Vrms: 11Vac (17Vdc)
- J: 0,3W für 2ms.
- Pmax: 0,01 Watt
- Ausgleichs-Energie max. 100A über 8/20us

** solange Vorrat reicht!