7.05.2024



## Varistor 300Vac / 385Vdc 47W S10K300 VDR stehend



## 0,45 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: EPCOS

Bestell-Nr.: 22-916-00550



300VAC VDR stehender Varistor 47W

## Varistor 300Vac / 385Vdc 47W VDR

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.: 12mm / T: 5,5mm
- Länge der Drahtbeine ca: 5mm
- Drahtdurchmesser 0,8mm / RM: 7,5mm
- Vrms: 300V (385Vdc) + J: 47W für 2ms + Pmax: 0,4 Watt
- Ausgleichs-Energie max. 2500A über 8/20us