



## Varistor 75Vac / 100Vdc 2,5W S05K75 VDR stehend



block pricing

**Menge**

bis 4

ab 5

ab 10

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

**Stückpreis**

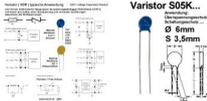
**0,50 €\***

**0,45 €\***

**0,40 €\***

Marke: EPCOS

Bestell-Nr.: 22-916-00210



Überspannungsschutz bis 75VAC Varistor VDR 75Vac / 100Vdc 2,5W S05K75 stehend

### Varistor 75Vac / 100Vdc S05K75 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 differentiellen 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: 75Vac (100Vdc) + J: 2,5W für 2ms. + Pmax: 0,1 Watt
- Ausgleichs-Energie max. 400A über 8/20us

**\*\* solange Vorrat reicht !**