

## TVS DIODE 56V 600W DO15 BIDIRECTIONEEL

€ 1,75

Excl. BTW: € 1,45

### Afbeeldingen



### Beschrijving

#### Diotec P6KE56CA TVS Diode – 600W, Bidirectioneel, DO-15

De P6KE56CA TVS-diode uit de P6KE-serie van Diotec Semiconductor biedt effectieve bescherming tegen spanningspieken en transiënten in elektronische schakelingen. Met een piekvermogen van **600 W** en bidirectionele werking is deze diode ideaal voor toepassingen waar overspanning in beide richtingen kan optreden.

## Belangrijkste kenmerken

- Type: TVS-diode (Transient Voltage Suppressor)
- Serie: P6KE

- **Piekpulsvermogen:** 0,6 kW
- **Max. off-state spanning:** 47,8 V
- **Breakdown spanning:** 56 V
- **Structuur:** Bidirectioneel
- **Tolerantie:** ±5%
- **Lekstroom:** 5  $\mu$ A

## Mechanische eigenschappen

- **Behuizing:** DO-15
- **Montage:** THT (through-hole)
- **Verpakking:** Ammo Pack
- **Constructie:** glas-gepassiveerde halfgeleider voor hoge betrouwbaarheid

## Toepassingen

Geschikt voor overspanningsbeveiliging in onder andere:

- voedingscircuits
- industriële elektronica
- besturingssystemen
- communicatie- en signaallijnen

Een betrouwbare keuze voor through-hole toepassingen waar bidirectionele bescherming tegen spanningspieken vereist is.

## Productinformatie

Artikelnummer	P6KE56CA
Merk	DIOTEC
Is on Sale	Nee

