

Diotec ZMC62

Półprzewodniki > Diody > Diody Zenera > Diotec ZMC62



Opis produktu

Dioda Zenera SMD 62V 0,5W Quadro MicroMelf

Tabela parametrów produktu

Nazwa:	Wartość:
Obudowa	Quadro MicroMelf
Montaż	SMD
Napięcie Zenera Vz	62 V
Moc Ptot	0.5 W
Tolerancja	5 %
Prąd wsteczny IR	0.1 µA
przy napięciu wstecznym VR	44 V
Minimalne napięcie Zenera Vzmin	58 V
Maksymalne napięcie Zenera Vzmax	66 V
przy prądzie testowym Izt est	5 mA
Rezystancja dynamiczna rzj	150 Ω
Typ	Zener Diode
Producent	DIOTEK

Nazwa produktu:	ZMC62
Producent:	Diotec
Kod producenta:	ZMC62
Dokumenty:	Karta Katalogowa DIOTEK

Ilość	[brutto]/[netto]	Cena [waluta]
2500+	netto	0,1162 [PLN]
5000+	netto	0,1045 [PLN]
10000+	netto	0,1004 [PLN]
Vat:	23 %	Podaj Ilość: <input type="text" value="0"/> <input type="button" value="+"/> <input type="button" value="-"/>
Ilość min.:	25 00 szt.	
Wielkość:	25 00 szt.	do koszyka

Dodatkowe informacje

- [Sposób i koszty transportu](#)
- [Płatności](#)

**Masz dodatkowe pytania?** [+48 71 343 97 55](tel:+48713439755)

Produkt ZMC62 wyprodukowała firma Diotec



Firma DIOTEK powstała w 1973 r. w Heitersheim niedaleko Freiburg w południowo-zachodniej części Niemiec. Od początku swojej działalności specjalizuje się w produkcji półprzewodników dyskretnych. W 1989 r. DIOTEK otworzył fabrykę w Słowenii, w 2005 r. w Chinach, a w 2007 r. w Indiach. Stały rozwój, wiedza, doświadczenie i jakość obsługi sprawiają, że od ponad 30 lat DIOTEK jest liczącym się producentem.

Właściciel sklepu internetowego:

**Adres:**54-103 Wrocław
ul. Brodzka 10 B**Biuro Obsługi Klienta:**tel.: +48 71 343 97 55
fax + 48 71 344 11 41
Infolinia pn-pt. 8.00-16.00
sklep@eltron.pl