

 Micro Commercial Components	<h2>ESD5V0D3B-TP</h2>
	<p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">ESD5V0D3B-TP</a></p> <hr/> <p><b>Costruttore / Marca:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a></p> <hr/> <p><b>Parte della descrizione:</b> TVS DIODE 5VWM 13.5VC SOD323</p> <hr/> <p><b>Schede tecniche:</b>  <a href="#">ESD5V0D3B-TP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>Stato di RoHS:</b> Senza piombo / RoHS conforme</p> <hr/> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 12451 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### specificazioni

Numero di parte	<a href="#">ESD5V0D3B-TP</a>
fabbricante	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Descrizione	TVS DIODE 5VWM 13.5VC SOD323
Categoria	<a href="#">Protezione circuito &gt; TVS - Diodi</a>
Stato parte	12451 pcs Stock
Tensione - interdizione inversa (tip)	5V (Max)
Tensione - bloccaggio (max) @ Ipp	13.5V
Tensione - ripartizione (min)	5.8V
Digitare	Zener
Contenitore dispositivo fornitore	SOD-323
Serie	-
Protezione della linea di alimentazione	No
Potenza - Pulsante di picco	500W
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	SC-76, SOD-323
temperatura di esercizio	-55°C ~ 150°C (TJ)
Tipo montaggio	Surface Mount
Corrente - Pulsante di picco (10 / 1000µs)	42A (8/20µs)
Capacità @ Frequenza	35pF @ 1MHz
Canali bidirezionali	1
applicazioni	General Purpose

Potresti essere anche interessato:

 <b>ESD5V0D3 ESD</b> MCC MCC SOD323	 <b>ESD5V0D5-TP ESD</b> MCC MCC SOD-523	 <b>ESD5V0D3</b> MCC ESD5V0D3 MCC	 <b>ESD5V0D5B-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 5VWM 9.5VC SOD523
 <b>ESD5V0D3-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 5VWM 9.8VC SOD323	 <b>ESD5V0D5-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 5VWM 11.6VC SOD523	 <b>ESD5V0CA</b> ST ST SOT-23	 <b>ESD5V0D7-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 5VWM 13.3VC SOD723

**ESD5V0D3B-TP** Parola chiave correlata

[Di Più](#)

<a href="#">ESD5V0D3B-TP Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">Scheda tecnica ESD5V0D3B-TP</a>	<a href="#">Schede tecniche ESD5V0D3B-TP</a>	<a href="#">ESD5V0D3B-TP PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC) ESD5V0D3B-TP</a>
<a href="#">ESD5V0D3B-TP elettronico</a>	<a href="#">Componenti ESD5V0D3B-TP</a>	<a href="#">Distributore ESD5V0D3B-TP</a>	<a href="#">Immagine ESD5V0D3B-TP</a>	<a href="#">ESD5V0D3B-TP Part</a>
<a href="#">ESD5V0D3B-TP Prezzo</a>	<a href="#">ESD5V0D3B-TP Produttore</a>	<a href="#">Immagine ESD5V0D3B-TP</a>	<a href="#">Stock ESD5V0D3B-TP</a>	<a href="#">Inventario ESD5V0D3B-TP</a>
<a href="#">ESD5V0D3B-TP Nuovo</a>	<a href="#">ESD5V0D3B-TP Originale</a>	<a href="#">ESD5V0D3B-TP garantito</a>	<a href="#">ESD5V0D3B-TP RFQ</a>	<a href="#">ESD5V0D3B-TP Ordina online</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited