

 <b>M.C.C.</b> Micro Commercial Components	<h2 style="color: red;">ESDA6V1L-TP</h2> <p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">ESDA6V1L-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 5.25VWM SOT23</p> <hr/> <p><b>Specifiche:</b>  <a href="#">ESDA6V1L-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, 3500 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>
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### specificazioni

Modello di prodotti	<a href="#">ESDA6V1L-TP</a>
fabbricante	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Descrizione	TVS DIODE 5.25VWM SOT23
Categoria	<a href="#">Protezione circuito &gt; TVS - Diodi</a>
Stato parte	3500 pcs Stock
Tensione - interdizione inversa (tip)	5.25V
Tensione - bloccaggio (max) @ Ipp	-
Tensione - ripartizione (min)	6.1V
Canali Unidirezionali	2
Digitare	Zener
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23
Serie	-
Protezione della linea di alimentazione	No
Potenza - Pulsante di picco	300W
imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TJ)
Tipo montaggio	Surface Mount
Corrente - Pulsante di picco (10 / 1000µs)	-
Capacità @ Frequenza	-
applicazioni	General Purpose

Potresti essere anche interessato:

 <b>ESDA6V1M6</b> N/A TVS DIODE 3VWM 6QFN	 <b>ESDA6V1LY</b> N/A TVS DIODE 5.2VWM 16VC SOT23-3L	 <b>ESDA6V1L TVS</b> ST ST SOT-23	 <b>ESDA6V1L IC</b> ST ST SOT-23
 <b>ESDA6V1LC/C</b> ST ESDA6V1LC/C ST	 <b>ESDA6V1LT1G</b> ON ON SOT-23	 <b>ESDA6V1L</b> N/A TVS DIODE 5.25VWM SOT23	 <b>ESDA6V1L (EL61)</b> ST ST SOT-23

### ESDA6V1L-TP Parola chiave correlata

Di Più

<a href="#">ESDA6V1L-TP Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">Scheda tecnica ESDA6V1L-TP</a>	<a href="#">Schede tecniche ESDA6V1L-TP</a>	<a href="#">ESDA6V1L-TP PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC) ESDA6V1L-TP</a>
<a href="#">ESDA6V1L-TP elettronico</a>	<a href="#">Componenti ESDA6V1L-TP</a>	<a href="#">Distributore ESDA6V1L-TP</a>	<a href="#">Immagine ESDA6V1L-TP</a>	<a href="#">ESDA6V1L-TP Part</a>
<a href="#">ESDA6V1L-TP Prezzo</a>	<a href="#">ESDA6V1L-TP Produttore</a>	<a href="#">Immagine ESDA6V1L-TP</a>	<a href="#">Stock ESDA6V1L-TP</a>	<a href="#">Inventario ESDA6V1L-TP</a>
<a href="#">ESDA6V1L-TP Nuovo</a>	<a href="#">ESDA6V1L-TP Originale</a>	<a href="#">ESDA6V1L-TP garantito</a>	<a href="#">ESDA6V1L-TP RFQ</a>	<a href="#">ESDA6V1L-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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited