







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TPD4E101DPWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>TPD4E101DPWR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>TVS DIODE 5.5VWM 13VC 4X2SON</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 24800 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPD4E101DPWR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 5.5VWM 13VC 4X2SON	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 24800 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPD4E101DPWR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 5.5VWM 13VC 4X2SON													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 24800 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	TPD4E101DPWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	TVS DIODE 5.5VWM 13VC 4X2SON
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	24800 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	4-X2SON (0.80x0.80)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	40W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	4
Anwendungen	General Purpose

TPD4E101DPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPD4E101DPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPD4E101DPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TPD4E101DPWR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPD4E1B06DCKR</b> Texas Instruments TVS DIODE 5.5VWM 14.5VC SC70-6</p>	 <p><b>TPD4E1B06DCKEVM</b> N/A EVALUATION BOARD FOR TPD4EB06</p>	 <p><b>TPD4E1B06DCKR</b> N/A TVS DIODE 5.5VWM 14.5VC SC70-6</p>	 <p><b>TPD4E110DPWEVM</b> N/A EVAL MODULE FOR TPD4E110DPW</p>
 <p><b>TPD4E05U06-QDQARQ1</b> TI TPD4E05U06-QDQARQ1 TI</p>	 <p><b>TPD4E02B04QDQARQ1</b> N/A TVS DIODE 3.6V 8.8V 10USON</p>	 <p><b>TPD4E05U06DQAEVM</b> N/A EVAL MODULE FOR TPD4E05U06</p>	 <p><b>TPD4E05U06QDQARQ1</b> N/A TVS DIODE 5.5VWM 14VC</p>

### TPD4E101DPWR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TPD4E101DPWR Datenblatt	TPD4E101DPWR-Datenblätter	TPD4E101DPWR PDF	TPD4E101DPWR
TPD4E101DPWR Electronic	TPD4E101DPWR-Komponenten	TPD4E101DPWR-Verteiler	TPD4E101DPWR-Bild	TPD4E101DPWR-Teil
TPD4E101DPWR Preis	TPD4E101DPWR Hersteller	TPD4E101DPWR Bild	TPD4E101DPWR Aktie	TPD4E101DPWR Inventar
TPD4E101DPWR Neu	TPD4E101DPWR Original	TPD4E101DPWR garantiert	TPD4E101DPWR RFQ	TPD4E101DPWR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited