

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TPD4E110DPWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TPD4E110DPWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>TVS DIODE 5.5VWM 13VC 4XSON</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2769 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TPD4E110DPWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5.5VWM 13VC 4XSON	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2769 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TPD4E110DPWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5.5VWM 13VC 4XSON													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2769 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	TPD4E110DPWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	TVS DIODE 5.5VWM 13VC 4XSON
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2769 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	6.5V
Unidirektionale Kanäle	4
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	4-X2SON (0.80x0.80)
Serie	-
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	35W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	HDMI

TPD4E110DPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPD4E110DPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPD4E110DPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPD4E110DPWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPD4E1B06DCKR N/A TVS DIODE 5.5VWM 14.5VC SC70-6</p>	 <p>TPD4E05U06QDQARQ1 N/A TVS DIODE 5.5VWM 14VC</p>	 <p>TPD4E110DPWEVM N/A EVAL MODULE FOR TPD4E110DPW</p>	 <p>TPD4E1U06DBVEVM N/A EVAL MODULE FOR TPD4E1U06DBV</p>
 <p>TPD4E1B06DRLR N/A TVS DIODE 5.5VWM 14.5VC 6SOT</p>	 <p>TPD4E05U06DQAR N/A TVS DIODE 5.5VWM 14VC 10SON</p>	 <p>TPD4E1B06DCKR Texas Instruments TVS DIODE 5.5VWM 14.5VC SC70-6</p>	 <p>TPD4E05U06DQAEVM N/A EVAL MODULE FOR TPD4E05U06</p>

TPD4E110DPWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPD4E110DPWR Datenblatt	TPD4E110DPWR-Datenblätter	TPD4E110DPWR PDF	TPD4E110DPWR
TPD4E110DPWR Electronic	TPD4E110DPWR-Komponenten	TPD4E110DPWR-Verteiler	TPD4E110DPWR-Bild	TPD4E110DPWR-Teil
TPD4E110DPWR Preis	TPD4E110DPWR Hersteller	TPD4E110DPWR Bild	TPD4E110DPWR Aktie	TPD4E110DPWR Inventar
TPD4E110DPWR Neu	TPD4E110DPWR Original	TPD4E110DPWR garantiert	TPD4E110DPWR RFQ	TPD4E110DPWR 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