








	<p><b>PESD2ETH-DX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PESD2ETH-DX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5.5V 11.8V 6TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  PESD2ETH-DX.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PESD2ETH-DX
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TVS DIODE 5.5V 11.8V 6TSOP
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.8V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Unidirektionale Kanäle	4
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457
Andere Namen	934070746115
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	16pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

PESD2ETH-DX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PESD2ETH-DX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PESD2ETH-DX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PESD2ETH-DX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PESD2IVN-UX</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 26.5VWM 53VC SC70</p>	 <p><b>PESD2CAN,215</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 24VWM 41VC SOT23</p>	 <p><b>PESD2ETH-DF</b> Nexperia TVS DIODE 5.5V 11.8V 6TSOP</p>	 <p><b>PESD2ETH-AXR</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM SOT4</p>
 <p><b>PESD2IVN24-TR</b> Nexperia TVS DIODE 24V 42V TO236AB</p>	 <p><b>PESD2CAN/B</b> NXP PESD2CAN/B NXP</p>	 <p><b>PESD2ETH-ADF</b> Nexperia TVS DIODE 5.5V 12.3V 6TSOP</p>	 <p><b>PESD2ETH-XR</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM SOT4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PESD2ETH-DX Nexperia	PESD2ETH-DX Datenblatt	PESD2ETH-DX-Datenblätter	PESD2ETH-DX PDF	Nexperia PESD2ETH-DX
PESD2ETH-DX Electronic	PESD2ETH-DX-Komponenten	PESD2ETH-DX-Verteiler	PESD2ETH-DX-Bild	PESD2ETH-DX-Teil
PESD2ETH-DX Preis	PESD2ETH-DX Hersteller	PESD2ETH-DX Bild	PESD2ETH-DX Aktie	PESD2ETH-DX Inventar
PESD2ETH-DX Neu	PESD2ETH-DX Original	PESD2ETH-DX garantiert	PESD2ETH-DX RFQ	PESD2ETH-DX Online bestellen

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

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited