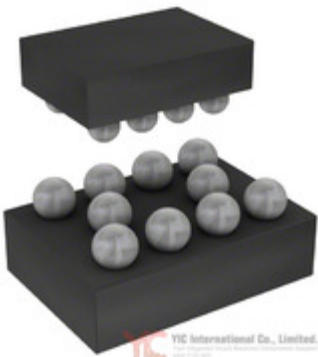








	<h2 style="color: #e67e22;">PESD2USB3S/CX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PESD2USB3S/CX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 10WLCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PESD2USB3S/CX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PESD2USB3S/CX</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	TVS DIODE 10WLCSP
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	10-WLCSP (1.57x1.17)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-UFBGA, WLCSP
Andere Namen	1727-8333-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	0.45pF @ 1MHz
Anwendungen	HDMI, USB

PESD2USB3S/CX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PESD2USB3S/CX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PESD2USB3S/CX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PESD2USB3S/CX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PESD36VS1UJX</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 36VWM 80VC SOD2</p>	 <p><b>PESD2USB30Z</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM 10WLCSP</p>	 <p><b>PESD2USB3SZ</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM 10WLCSP</p>	 <p><b>PESD2NFC-LYL</b> NXP USA Inc. TVS DIODE ESD R-R ULC SOD2</p>
 <p><b>PESD2V0Y1BSFYL</b> Nexperia PESD2V0Y1BSF/SOD962/SOD962</p>	 <p><b>PESD36VS1UL,315</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 36VWM 80VC SOT882-2</p>	 <p><b>PESD2NFC-SFYL</b> Nexperia TVS DIODE 24V DSN0603-2</p>	 <p><b>PESD36VS1UL</b> NXP/PL PESD36VS1UL NXP/PL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PESD2USB3S/CX Nexperia</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX Datenblatt</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX-Datenblätter</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX PDF</a>	<a href="#">Nexperia PESD2USB3S/CX</a>
<a href="#">PESD2USB3S/CX Electronic</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX-Komponenten</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX-Verteiler</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX-Bild</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX-Teil</a>
<a href="#">PESD2USB3S/CX Preis</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX Hersteller</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX Bild</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX Aktie</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX Inventar</a>
<a href="#">PESD2USB3S/CX Neu</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX Original</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX garantiert</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX RFQ</a>	<a href="#">PESD2USB3S/CX Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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