









	<h2 style="color: #e67e22;">PESD2IVN24-UX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PESD2IVN24-UX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PESD2IVN24-U/SOT323/SC-70
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PESD2IVN24-UX.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PESD2IVN24-UX</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	PESD2IVN24-U/SOT323/SC-70
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	42V
Spannung - Aufteilung (min.)	25.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SC-70
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Andere Namen	1727-7665-2
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)	3.5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	14pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	2
Anwendungen	Automotive, CAN

PESD2IVN24-UX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PESD2IVN24-UX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PESD2IVN24-UX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PESD2IVN24-UX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>PESD2NFC-LYL</b> NXP USA Inc. TVS DIODE ESD R-R ULC SOD2	 <b>PESD2ETH-X</b> NXP PESD2ETH-X NXP	 <b>PESD2ETH-XR</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM SOT4	 <b>PESD2NFC-LYL</b> Nexperia TVS DIODE 24V DFN1006-2
 <b>PESD2IVN27-TR</b> Nexperia PESD2IVN27-T/SOT23/TO-236AB	 <b>PESD2IVN27-UX</b> Nexperia PESD2IVN27-U/SOT323/SC-70	 <b>PESD2IVN24-TR</b> Nexperia TVS DIODE 24V 42V TO236AB	 <b>PESD2NFC-SFYL</b> Nexperia TVS DIODE 24V DSN0603-2

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PESD2IVN24-UX Nexperia</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX Datenblatt</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX-Datenblätter</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX PDF</a>	<a href="#">Nexperia PESD2IVN24-UX</a>
<a href="#">PESD2IVN24-UX Electronic</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX-Komponenten</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX-Verteiler</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX-Bild</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX-Teil</a>
<a href="#">PESD2IVN24-UX Preis</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX Hersteller</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX Bild</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX Aktie</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX Inventar</a>
<a href="#">PESD2IVN24-UX Neu</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX Original</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX garantiert</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX RFQ</a>	<a href="#">PESD2IVN24-UX 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