









	<h2 style="color: red;">PESD24VF1BL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PESD24VF1BL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ULTRA LOW CAPACITANCE BIDIRECTIO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PESD24VF1BL.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="#">PESD24VF1BL</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	ULTRA LOW CAPACITANCE BIDIRECTIO
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	24.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DFN1006-2
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-882
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	0.3pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

PESD24VF1BL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PESD24VF1BL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PESD24VF1BL Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PESD24VF1BL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PESD24VF1BL</b> Nexperia USA Inc. ULTRA LOW CAPACITANCE BIDIRECTIO</p>	 <p><b>PESD1USB3B/CX</b> Nexperia PESD1USB3B/C/NAX000/NONE</p>	 <p><b>PESD24VF1BLYL</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 24VWM 17VC DFN1006-2</p>	 <p><b>PESD24VL1BA</b> NXP PESD24VL1BA NXP</p>
 <p><b>PESD1USB30Z</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM 5WLCSP</p>	 <p><b>PESD24VF1BSF</b> NXP PESD24VF1BSF NXP</p>	 <p><b>PESD1USB3SZ</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM 5WLCSP</p>	 <p><b>PESD1USB3S/CX</b> Nexperia TVS DIODE ESD PROTECT 1-CH 5WLC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PESD24VF1BL Nexperia</a>	<a href="#">PESD24VF1BL Datenblatt</a>	<a href="#">PESD24VF1BL-Datenblätter</a>	<a href="#">PESD24VF1BL PDF</a>	<a href="#">Nexperia PESD24VF1BL</a>
<a href="#">PESD24VF1BL Electronic</a>	<a href="#">PESD24VF1BL-Komponenten</a>	<a href="#">PESD24VF1BL-Verteiler</a>	<a href="#">PESD24VF1BL-Bild</a>	<a href="#">PESD24VF1BL-Teil</a>
<a href="#">PESD24VF1BL Preis</a>	<a href="#">PESD24VF1BL Hersteller</a>	<a href="#">PESD24VF1BL Bild</a>	<a href="#">PESD24VF1BL Aktie</a>	<a href="#">PESD24VF1BL Inventar</a>
<a href="#">PESD24VF1BL Neu</a>	<a href="#">PESD24VF1BL Original</a>	<a href="#">PESD24VF1BL garantiert</a>	<a href="#">PESD24VF1BL RFQ</a>	<a href="#">PESD24VF1BL 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