







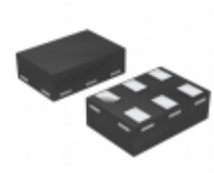

	<p><b>PESD3V3V1BLYL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PESD3V3V1BLYL</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 3.3V 10V 2DFN1006</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PESD3V3V1BLYL.pdf</a></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>

### Spezifikationen

Teilenummer	PESD3V3V1BLYL
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TVS DIODE 3.3V 10V 2DFN1006
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10V
Spannung - Aufteilung (min.)	4.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	2-DFN1006
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung / Gehäuse	SOD-882
Andere Namen	934071031315
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	13pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

PESD3V3V1BLYL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PESD3V3V1BLYL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PESD3V3V1BLYL Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PESD3V3V1BLYL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PESD3V3U1UT,215</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 3.3VWM 20VC SOT23</p>	 <p><b>PESD3V3V4UG</b> NXP PESD3V3V4UG NXP</p>	 <p><b>PESD3V3U1UT+215</b> NXP NXP SOT-23</p>	 <p><b>PESD3V3V4UG,115</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 3.3VWM 11VC SOT353</p>
 <p><b>PESD3V3V1BCSFYL</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 3.3VWM 12VC DSN0603-2</p>	 <p><b>PESD3V3V1BCSFYL</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 3.3VWM 12VC DSN0603-2</p>	 <p><b>PESD3V3V4UF,115</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 3.3VWM 11VC 6XSON</p>	 <p><b>PESD3V3V4UF</b> NXP NXP SOT-523</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PESD3V3V1BLYL Nexperia</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL Datenblatt</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL-Datenblätter</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL PDF</a>	<a href="#">Nexperia PESD3V3V1BLYL</a>
<a href="#">PESD3V3V1BLYL Electronic</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL-Komponenten</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL-Verteiler</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL-Bild</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL-Teil</a>
<a href="#">PESD3V3V1BLYL Preis</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL Hersteller</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL Bild</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL Aktie</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL Inventar</a>
<a href="#">PESD3V3V1BLYL Neu</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL Original</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL garantiert</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL RFQ</a>	<a href="#">PESD3V3V1BLYL 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