
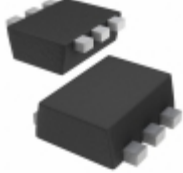
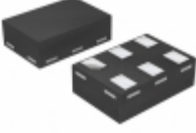
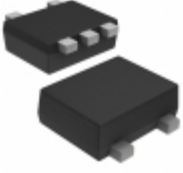




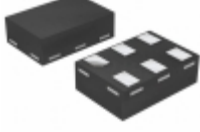
	<p><b>PESD5V0U5BF,115</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PESD5V0U5BF,115</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM SOT886</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PESD5V0U5BF,115.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PESD5V0U5BF,115
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM SOT886
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	5.5V
Spannung - Kipp	5
Spannung - Aufteilung (min.)	5V (Max)
Spannung - Durchschlag	6-XSON, SOT886 (1.45x1)
Art	Zener
Serie	Automotive, AEC-Q101
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Stromleitungsschutz	-
Power - Peak Pulse	-
Polarisation	6-XDFN
Andere Namen	1727-5805-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Hersteller-Teilenummer	PESD5V0U5BF,115
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM SOT886
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	2.9pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	No

PESD5V0U5BF,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PESD5V0U5BF,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PESD5V0U5BF,115 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PESD5V0U5BF,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PESD5V0U5BV,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5VWM SOT666</p>	 <p><b>PESD5V0U5BF,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5VWM SOT886</p>	 <p><b>PESD5V0U4BW,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5VWM SOT665</p>	 <p><b>PESD5V0U5BV</b> NXP PESD5V0U5BV NXP</p>
 <p><b>PESD5V0V1BB</b> NXP PESD5V0V1BB NXP</p>	 <p><b>PESD5V0U4BW</b> NXP PESD5V0U4BW NXP</p>	 <p><b>PESD5V0V1BA</b> NXP PESD5V0V1BA NXP</p>	 <p><b>PESD5V0U4BF,115</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5VWM 6XSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PESD5V0U5BF,115 Nichicon	PESD5V0U5BF,115 Datenblatt	PESD5V0U5BF,115-Datenblätter	PESD5V0U5BF,115 PDF	Nichicon PESD5V0U5BF,115
PESD5V0U5BF,115 Electronic	PESD5V0U5BF,115-Komponenten	PESD5V0U5BF,115-Verteiler	PESD5V0U5BF,115-Bild	PESD5V0U5BF,115-Teil
PESD5V0U5BF,115 Preis	PESD5V0U5BF,115 Hersteller	PESD5V0U5BF,115 Bild	PESD5V0U5BF,115 Aktie	PESD5V0U5BF,115 Inventar
PESD5V0U5BF,115 Neu	PESD5V0U5BF,115 Original	PESD5V0U5BF,115 garantiert	PESD5V0U5BF,115 RFQ	PESD5V0U5BF,115 Online bestellen

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