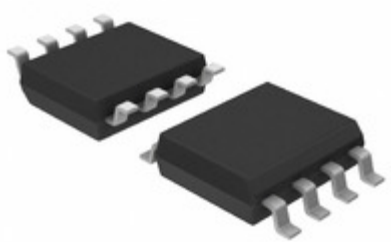


	<p><b>PESD5V0L7BS,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PESD5V0L7BS,118</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 17VC 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  PESD5V0L7BS,118.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


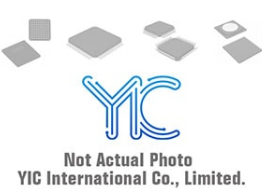






### Spezifikationen

Teilenummer	PESD5V0L7BS,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 17VC 8SOIC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.2V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	35W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	8pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	7
Anwendungen	General Purpose

PESD5V0L7BS,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PESD5V0L7BS,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PESD5V0L7BS,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PESD5V0L7BS,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PESD5V0L6UAS</b> NXP PESD5V0L6UAS NXP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PESD5V0LS-SFYL</b> NXP PESD5V0LS-SFYL NXP</p>	 <p><b>PESD5V0L6US,118</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 5VWM 15VC 8SOIC</p>	 <p><b>PESD5V0R1BSF</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5VWM 9.2VC DSN0603-2</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PESD5V0LS-SF</b> NXP PESD5V0LS-SF NXP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PESD5V0L6US</b> NXP PESD5V0L6US NXP</p>	 <p><b>PESD5V0R1BSFYL</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5VWM 9.2VC DSN0603-2</p>	 <p><b>PESD5V0R1BSFYL</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5VWM 9.2VC DSN0603-2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PESD5V0L7BS,118 NXP Semiconductors / Freescale	PESD5V0L7BS,118 Datenblatt	PESD5V0L7BS,118-Datenblätter	PESD5V0L7BS,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PESD5V0L7BS,118
PESD5V0L7BS,118 Electronic	PESD5V0L7BS,118-Komponenten	PESD5V0L7BS,118-Verteiler	PESD5V0L7BS,118-Bild	PESD5V0L7BS,118-Teil
PESD5V0L7BS,118 Preis	PESD5V0L7BS,118 Hersteller	PESD5V0L7BS,118 Bild	PESD5V0L7BS,118 Aktie	PESD5V0L7BS,118 Inventar
PESD5V0L7BS,118 Neu	PESD5V0L7BS,118 Original	PESD5V0L7BS,118 garantiert	PESD5V0L7BS,118 RFQ	PESD5V0L7BS,118 Online bestellen

Contact us: **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