





	<p>PUSBM30VX4-TL,115</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PUSBM30VX4-TL,115</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5.5VWM 12VC 6HXSON</p> <p>Datenblätter:  PUSBM30VX4-TL,115.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PUSBM30VX4-TL,115
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	TVS DIODE 5.5VWM 12VC 6HXSON
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.5V (Max)
Spannung - Durchschlag	6-DFN1616 (1.6x1.6)
Art	Steering (Rail to Rail)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	USB OTG
Stromleitungsschutz	35W
Power - Peak Pulse	3A (8/20µs)
Polarisation	6-XFDNF Exposed Pad
Andere Namen	1727-1452-2
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Hersteller-Teilenummer	PUSBM30VX4-TL,115
Beschreibung	TVS DIODE 5.5VWM 12VC 6HXSON
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	Yes

PUSBM30VX4-TL,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PUSBM30VX4-TL,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PUSBM30VX4-TL,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 PUSBM30VX4-TL,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PUSBM15VX4-TL NXP PUSBM15VX4-TL NXP</p>	 <p>PUSBM12VX4-TL,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM 12VC 6HXSON</p>	 <p>PUSBM5V5X4-TL,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM 12VC 6HXSON</p>	 <p>PUSBM30VX4-TL,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM 12VC 6HXSON</p>
 <p>PUSBM5V5X4-TL NXP PUSBM5V5X4-TL NXP</p>	 <p>PUSBM12VX4-TL NXP PUSBM12VX4-TL NXP</p>	 <p>PUSBM30VX4-TL NXP PUSBM30VX4-TL NXP</p>	 <p>PUSBM15VX4-TL,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 5.5VWM 12VC 6HXSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PUSBM30VX4-TL,115 Nichicon	PUSBM30VX4-TL,115 Datenblatt	PUSBM30VX4-TL,115-Datenblätter	PUSBM30VX4-TL,115 PDF	Nichicon PUSBM30VX4-TL,115
PUSBM30VX4-TL,115 Electronic	PUSBM30VX4-TL,115-Komponenten	PUSBM30VX4-TL,115-Verteiler	PUSBM30VX4-TL,115-Bild	PUSBM30VX4-TL,115-Teil
PUSBM30VX4-TL,115 Preis	PUSBM30VX4-TL,115 Hersteller	PUSBM30VX4-TL,115 Bild	PUSBM30VX4-TL,115 Aktie	PUSBM30VX4-TL,115 Inventar
PUSBM30VX4-TL,115 Neu	PUSBM30VX4-TL,115 Original	PUSBM30VX4-TL,115 garantiert	PUSBM30VX4-TL,115 RFQ	PUSBM30VX4-TL,115 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