





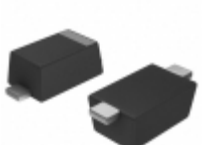

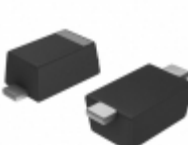

	<h2 style="color: red;">PTVS30VP1UP,115</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PTVS30VP1UP,115
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD128
Datenblätter:	 PTVS30VP1UP,115.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PTVS30VP1UP,115
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD128
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	33.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	30V
Spannung - Durchschlag	CFP5
Art	Zener
Serie	Automotive, AEC-Q101
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Stromleitungsschutz	600W
Power - Peak Pulse	12.4A
Polarisation	SOD-128
Andere Namen	1727-4437-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Hersteller-Teilenummer	PTVS30VP1UP,115
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD128
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	48.4V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

PTVS30VP1UP,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTVS30VP1UP,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTVS30VP1UP,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 PTVS30VP1UP,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTVS3-380C-TH Bourns Inc. TVS DIODE 380VWM 520VC</p>	 <p>PTVS30VS1UR NXP PTVS30VS1UR NXP</p>	 <p>PTVS3-430C-TH Bourns Inc. TVS DIODE 430VWM 580VC</p>	 <p>PTVS3-380C Bourns Inc. TVS DIODE 380VWM 570VC AXIAL</p>
 <p>PTVS30VS1UR,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD123W</p>	 <p>PTVS30VP1UTP,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 30VWM FLATPOWER</p>	 <p>PTVS30VS1UTR,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD123W</p>	 <p>PTVS3-430C Bourns Inc. TVS DIODE 430VWM 620VC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTVS30VP1UP,115 Nichicon	PTVS30VP1UP,115 Datenblatt	PTVS30VP1UP,115-Datenblätter	PTVS30VP1UP,115 PDF	Nichicon PTVS30VP1UP,115
PTVS30VP1UP,115 Electronic	PTVS30VP1UP,115-Komponenten	PTVS30VP1UP,115-Verteiler	PTVS30VP1UP,115-Bild	PTVS30VP1UP,115-Teil
PTVS30VP1UP,115 Preis	PTVS30VP1UP,115 Hersteller	PTVS30VP1UP,115 Bild	PTVS30VP1UP,115 Aktie	PTVS30VP1UP,115 Inventar
PTVS30VP1UP,115 Neu	PTVS30VP1UP,115 Original	PTVS30VP1UP,115 garantiert	PTVS30VP1UP,115 RFQ	PTVS30VP1UP,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