



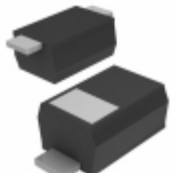





	D8V0L1B2LP-7B	
	Hersteller-Teilenummer:	D8V0L1B2LP-7B
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8V 17V DFN1006-2
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 D8V0L1B2LP-7B.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	D8V0L1B2LP-7B
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	TVS DIODE 8V 17V DFN1006-2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	X1-DFN1006-2
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	68W
Verpackung / Gehäuse	2-UFDFN
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	8.5pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

D8V0L1B2LP-7B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D8V0L1B2LP-7B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D8V0L1B2LP-7B Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ D8V0L1B2LP-7B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1V5KE180A Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 154VWM 246VC DO201AE</p>	 <p>P6SMB110CA-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 94VWM 152VC SMB</p>	 <p>SMF30A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD- 123FL</p>	 <p>MXL15KP54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.5VC CASE5A</p>
 <p>D8V0L1B2LP3-7 Diodes Incorporated TVS DIODE 8V 16.5V DFN0603-2</p>	 <p>MSMLJ22CA/TR Microsemi TVS</p>	 <p>SM30T12AY STMicroelectronics TVS DIODE 10VWM 17VC SMC</p>	 <p>ATV15C7V0J-HF Comchip Technology TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D8V0L1B2LP-7B Diodes Incorporated	D8V0L1B2LP-7B Datenblatt	D8V0L1B2LP-7B-Datenblätter	D8V0L1B2LP-7B PDF	Diodes Incorporated D8V0L1B2LP-7B
D8V0L1B2LP-7B Electronic	D8V0L1B2LP-7B-Komponenten	D8V0L1B2LP-7B-Verteiler	D8V0L1B2LP-7B-Bild	D8V0L1B2LP-7B-Teil
D8V0L1B2LP-7B Preis	D8V0L1B2LP-7B Hersteller	D8V0L1B2LP-7B Bild	D8V0L1B2LP-7B Aktie	D8V0L1B2LP-7B Inventar
D8V0L1B2LP-7B Neu	D8V0L1B2LP-7B Original	D8V0L1B2LP-7B garantiert	D8V0L1B2LP-7B RFQ	D8V0L1B2LP-7B 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