










	D6V3H1U2LP-7B	
	Hersteller-Teilenummer:	D6V3H1U2LP-7B
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6.3V 12.5V DFN1006-2
	Datenblätter:	 D6V3H1U2LP-7B.pdf
	RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	D6V3H1U2LP-7B
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	TVS DIODE 6.3V 12.5V DFN1006-2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	X1-DFN1006-2
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	375W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-UFDFN
Andere Namen	D6V3H1U2LP-7B-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	200pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

D6V3H1U2LP-7B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D6V3H1U2LP-7B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D6V3H1U2LP-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 D6V3H1U2LP-7B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D6V3H1U2LP16-7 Diodes Incorporated TVS DIODES 6.3VWM 11.5VC 2DFN</p>	 <p>SA6.0-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6V 11.4V DO204C</p>	 <p>1.5KE51-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 41.3VWM 73.5VC 1.5KE</p>	 <p>SMCJ85CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 85VWM 137VC SMC</p>
 <p>SMF45A RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL</p>	 <p>SMCJ90A Bourns Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>CPDUR5V0H-HF Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 20VC 0603</p>	 <p>SA64HE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D6V3H1U2LP-7B Diodes Incorporated	D6V3H1U2LP-7B Datenblatt	D6V3H1U2LP-7B-Datenblätter	D6V3H1U2LP-7B PDF	Diodes Incorporated D6V3H1U2LP-7B
D6V3H1U2LP-7B Electronic	D6V3H1U2LP-7B-Komponenten	D6V3H1U2LP-7B-Verteiler	D6V3H1U2LP-7B-Bild	D6V3H1U2LP-7B-Teil
D6V3H1U2LP-7B Preis	D6V3H1U2LP-7B Hersteller	D6V3H1U2LP-7B Bild	D6V3H1U2LP-7B Aktie	D6V3H1U2LP-7B Inventar
D6V3H1U2LP-7B Neu	D6V3H1U2LP-7B Original	D6V3H1U2LP-7B garantiert	D6V3H1U2LP-7B RFQ	D6V3H1U2LP-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