

	D5V0H1U2LP1610-7	
	Hersteller-Teilenummer:	D5V0H1U2LP1610-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5V 11.5V U-DFN1610-2
	Datenblätter:	 D5V0H1U2LP1610-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		



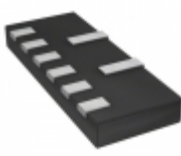





Spezifikationen

Teilenummer	D5V0H1U2LP1610-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	TVS DIODE 5V 11.5V U-DFN1610-2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	U-DFN1610-2
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1610 Metric)
Andere Namen	D5V0H1U2LP1610-7-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	90A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	800pF @ 1MHz
Anwendungen	-

D5V0H1U2LP1610-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D5V0H1U2LP1610-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D5V0H1U2LP1610-7 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 D5V0H1U2LP1610-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D5V0L1B2LP4-7B Diodes Incorporated TVS DIODE 5VWM 14VC DFN10062</p>	 <p>D5V0L1B2LPS-7B Diodes Incorporated TVS DIODE 5VWM 14VC 2DFN</p>	 <p>D5V0F6U8LP33-7 Diodes Incorporated TVS DIODE 5.5VWM 12.5VC X1- DFN33</p>	 <p>D5V0FS4U10LP-7 Diodes Incorporated TVS DIODE 5V 3V U-DFN2510-10</p>
 <p>D5V0H1B2LP-7B Diodes Incorporated TVS DIODES 5.5VWM 12.5VC 2DFN</p>	 <p>D5V0L1B2LP-7B Diodes Incorporated TVS DIODE 5VWM 14VC DFN10062</p>	 <p>D5V0F4U6V-7 Diodes Incorporated TVS DIODE 5.5VWM 12VC SOT563</p>	 <p>D5V0L1B2DLP3-7 Diodes Incorporated TVS DIODE 5VWM 14VC X3- ESN0603-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D5V0H1U2LP1610-7 Diodes Incorporated	D5V0H1U2LP1610-7 Datenblatt	D5V0H1U2LP1610-7-Datenblätter	D5V0H1U2LP1610-7 PDF	Diodes Incorporated
D5V0H1U2LP1610-7 Electronic	D5V0H1U2LP1610-7-Komponenten	D5V0H1U2LP1610-7-Verteiler	D5V0H1U2LP1610-7-Bild	D5V0H1U2LP1610-7
D5V0H1U2LP1610-7 Preis	D5V0H1U2LP1610-7 Hersteller	D5V0H1U2LP1610-7 Bild	D5V0H1U2LP1610-7 Aktie	D5V0H1U2LP1610-7-Teil
D5V0H1U2LP1610-7 Neu	D5V0H1U2LP1610-7 Original	D5V0H1U2LP1610-7 garantiert	D5V0H1U2LP1610-7 RFQ	D5V0H1U2LP1610-7 Inventar
				D5V0H1U2LP1610-7 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