


	<p>1N6464US</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6464US</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 15VWM 26.5VC BMELF</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6464US.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	1N6464US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 15VWM 26.5VC BMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	15V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	16.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	107A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N6464US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6464US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6464US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6464US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N6464 Semtech TVS DIODE 15V 26.5V AXIAL</p>	 <p>1N6465 Semtech TVS DIODE 24V 41.4V AXIAL</p>	 <p>1N6463US Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC BMELF</p>	 <p>1N6465US Semtech TVS DIODE 24V 41.4V</p>
 <p>1N6464 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC BPKG AXL</p>	 <p>1N6465US Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC BMELF</p>	 <p>1N6463US Semtech TVS DIODE 12V 22.6V</p>	 <p>1N6465 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC BPKG AXL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6464US Microsemi	1N6464US Datenblatt	1N6464US-Datenblätter	1N6464US PDF	Microsemi 1N6464US
1N6464US Electronic	1N6464US-Komponenten	1N6464US-Verteiler	1N6464US-Bild	1N6464US-Teil
1N6464US Preis	1N6464US Hersteller	1N6464US Bild	1N6464US Aktie	1N6464US Inventar
1N6464US Neu	1N6464US Original	1N6464US garantiert	1N6464US RFQ	1N6464US 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