

	<p>1N6468US</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6468US</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 51.6VWM 78.5VC BMELF</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6468US.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	1N6468US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51.6VWM 78.5VC BMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	78.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	54V
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)	35A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N6468US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6468US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6468US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6468US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N6467US Semtech TVS DIODE 40.3V 63.5V</p>	 <p>1N6469 Semtech TVS DIODE 5V 9V AXIAL</p>	 <p>1N6469US Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GMELF</p>	 <p>1N6469 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GPKG AXIAL</p>
 <p>1N6468 Semtech TVS DIODE 51.6V 78.5V AXIAL</p>	 <p>1N6468 Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>1N6467US Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC BMELF</p>	 <p>1N6469 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| 1N6468US Microsemi | 1N6468US Datenblatt | 1N6468US-Datenblätter | 1N6468US PDF | Microsemi 1N6468US |
| 1N6468US Electronic | 1N6468US-Komponenten | 1N6468US-Verteiler | 1N6468US-Bild | 1N6468US-Teil |
| 1N6468US Preis | 1N6468US Hersteller | 1N6468US Bild | 1N6468US Aktie | 1N6468US Inventar |
| 1N6468US Neu | 1N6468US Original | 1N6468US garantiert | 1N6468US RFQ | 1N6468US 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