









	<h2>1N6164AUS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6164AUS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 62.2VWM SQMELF</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6164AUS.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	1N6164AUS
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 62.2VWM SQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77.9V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	62.2V
Spannung - Durchschlag	C, SQ-MELF
Art	Zener
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	13.3A
Polarisation	SQ-MELF, C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1N6164AUS
Beschreibung	TVS DIODE 62.2VWM SQMELF
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	112.8V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

1N6164AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6164AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6164AUS Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6164AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6165 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6164US Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6164AUS Semtech TVS DIODE 62.2V 112.8V</p>	 <p>1N6165 Semtech TVS DIODE 69.2V 131.1V AXIAL</p>
 <p>1N6164A Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>1N6164AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM SQMELF</p>	 <p>1N6164 Semtech TVS DIODE 62.2V 118.2V AXIAL</p>	 <p>1N6164A Semtech TVS DIODE 62.2V 112.8V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6164AUS Micro/sys	1N6164AUS Datenblatt	1N6164AUS-Datenblätter	1N6164AUS PDF	Micro/sys 1N6164AUS
1N6164AUS Electronic	1N6164AUS-Komponenten	1N6164AUS-Verteiler	1N6164AUS-Bild	1N6164AUS-Teil
1N6164AUS Preis	1N6164AUS Hersteller	1N6164AUS Bild	1N6164AUS Aktie	1N6164AUS Inventar
1N6164AUS Neu	1N6164AUS Original	1N6164AUS garantiert	1N6164AUS RFQ	1N6164AUS 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