








	<p>1N6164A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6164A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 62.2VWM BPKG AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6164A.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	1N6164A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 62.2VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	62.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	112.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6164A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6164A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6164A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6164A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6164AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM SQMELF</p>	 <p>1N6164AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM SQMELF</p>	 <p>1N6164US Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6164 Semtech TVS DIODE 62.2V 118.2V AXIAL</p>
 <p>1N6164AUS Semtech TVS DIODE 62.2V 112.8V</p>	 <p>1N6164 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6164US Semtech TVS DIODE 62.2V 118.2V</p>	 <p>1N6163US Semtech TVS DIODE 56V 108.1V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6164A Microsemi	1N6164A Datenblatt	1N6164A-Datenblätter	1N6164A PDF	Microsemi 1N6164A
1N6164A Electronic	1N6164A-Komponenten	1N6164A-Verteiler	1N6164A-Bild	1N6164A-Teil
1N6164A Preis	1N6164A Hersteller	1N6164A Bild	1N6164A Aktie	1N6164A Inventar
1N6164A Neu	1N6164A Original	1N6164A garantiert	1N6164A RFQ	1N6164A 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