










	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6309CUS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6309CUS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: VOLTAGE REGULATOR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JANTXV1N6309CUS.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: 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	JANTXV1N6309CUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	VOLTAGE REGULATOR
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.4V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 1A
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/533
RoHS-Status	RoHS non-compliant
Leistung - max	500mW
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	30 Ohms
...detaillierte Beschreibung	Zener Diode 2.4V 500mW ±2% Surface Mount B, SQ-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 1V

JANTXV1N6309CUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6309CUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6309CUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6309CUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6309D Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	  <p>JANTXV1N6173A Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 273VC GPKG AXL</p>	 <p>JANTXV1N6309DUS Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p>JANTXV1N6173AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 273VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6309US Microsemi Corporation DIODE ZENER 2.4V 500MW B-SQ MELF</p>	  <p>JANTXV1N6172A Microsemi Corporation TVS DIODE 136.8VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6310CUS Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p>JANTXV1N6172AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 136.8VWM 245.7VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6309CUS Microsemi	JANTXV1N6309CUS Datenblatt	JANTXV1N6309CUS-Datenblätter	JANTXV1N6309CUS PDF	Microsemi JANTXV1N6309CUS
JANTXV1N6309CUS Electronic	JANTXV1N6309CUS-Komponenten	JANTXV1N6309CUS-Verteiler	JANTXV1N6309CUS-Bild	JANTXV1N6309CUS-Teil
JANTXV1N6309CUS Preis	JANTXV1N6309CUS Hersteller	JANTXV1N6309CUS Bild	JANTXV1N6309CUS Aktie	JANTXV1N6309CUS Inventar
JANTXV1N6309CUS Neu	JANTXV1N6309CUS Original	JANTXV1N6309CUS garantiert	JANTXV1N6309CUS RFQ	JANTXV1N6309CUS 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