









	<h2>JANTXV1N6312C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANTXV1N6312C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VOLTAGE REGULATOR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTXV1N6312C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6312C
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	VOLTAGE REGULATOR
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 1A
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35 (DO-204AH)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/533
RoHS-Status	RoHS non-compliant
Leistung - max	500mW
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	27 Ohms
...detaillierte Beschreibung...	Zener Diode 3.3V 500mW ±2% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1V

JANTXV1N6312C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6312C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6312C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6312C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N6311US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JANTXV1N6311C</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p><b>JANTXV1N6312CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N6312D</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>
 <p><b>JANTXV1N6312US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N6311DUS</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p><b>JANTXV1N6312DUS</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p><b>JANTXV1N6311</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3V 500MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6312C Microsemi	JANTXV1N6312C Datenblatt	JANTXV1N6312C-Datenblätter	JANTXV1N6312C PDF	Microsemi JANTXV1N6312C
JANTXV1N6312C Electronic	JANTXV1N6312C-Komponenten	JANTXV1N6312C-Verteiler	JANTXV1N6312C-Bild	JANTXV1N6312C-Teil
JANTXV1N6312C Preis	JANTXV1N6312C Hersteller	JANTXV1N6312C Bild	JANTXV1N6312C Aktie	JANTXV1N6312C Inventar
JANTXV1N6312C Neu	JANTXV1N6312C Original	JANTXV1N6312C garantiert	JANTXV1N6312C RFQ	JANTXV1N6312C Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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