









	<p>JAN1N5302-1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N5302-1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE CURRENT REG 100V</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N5302-1.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	JAN1N5302-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE CURRENT REG 100V
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Eingang	100V (Max)
Supplier Device-Gehäuse	DO-7
Serie	Military, MIL-PRF-19500/463
Abtastmethode	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AA, DO-7, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Current Regulator
Strom - Ausgabe	1.5mA
Genauigkeit	±10%

JAN1N5302-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N5302-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N5302-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N5302-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N5304-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p>	 <p>JAN1N5304UR-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p>	 <p>JAN1N5301UR-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p>	 <p>JAN1N5301-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p>
 <p>JAN1N5300UR-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p>	 <p>JAN1N5302UR-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p>	 <p>JAN1N5303UR-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p>	 <p>JAN1N5299UR-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N5302-1 Microsemi	JAN1N5302-1 Datenblatt	JAN1N5302-1-Datenblätter	JAN1N5302-1 PDF	Microsemi JAN1N5302-1
JAN1N5302-1 Electronic	JAN1N5302-1-Komponenten	JAN1N5302-1-Verteiler	JAN1N5302-1-Bild	JAN1N5302-1-Teil
JAN1N5302-1 Preis	JAN1N5302-1 Hersteller	JAN1N5302-1 Bild	JAN1N5302-1 Aktie	JAN1N5302-1 Inventar
JAN1N5302-1 Neu	JAN1N5302-1 Original	JAN1N5302-1 garantiert	JAN1N5302-1 RFQ	JAN1N5302-1 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