









	<h2 style="color: orange;">JANTXV1N6100</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6100
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 14CFLATPACK
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTXV1N6100.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6100
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 14CFLATPACK
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Unidirektionale Kanäle	7
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	14-CFlatPack
Serie	Military, MIL-PRF-19500/474
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-CFlatpack
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Ethernet

JANTXV1N6100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6100 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6081 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6081 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6103A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6103 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>JANTXV1N6077 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 1.3A AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6101 Microsemi Corporation TVS DIODE 16CDIP</p>	 <p>JANTXV1N6103US Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6078 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 1.3A AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6100 Microsemi	JANTXV1N6100 Datenblatt	JANTXV1N6100-Datenblätter	JANTXV1N6100 PDF	Microsemi JANTXV1N6100
JANTXV1N6100 Electronic	JANTXV1N6100-Komponenten	JANTXV1N6100-Verteiler	JANTXV1N6100-Bild	JANTXV1N6100-Teil
JANTXV1N6100 Preis	JANTXV1N6100 Hersteller	JANTXV1N6100 Bild	JANTXV1N6100 Aktie	JANTXV1N6100 Inventar
JANTXV1N6100 Neu	JANTXV1N6100 Original	JANTXV1N6100 garantiert	JANTXV1N6100 RFQ	JANTXV1N6100 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