











	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6628</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6628
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 660V 1.75A AXIAL
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N6628.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	JANTXV1N6628
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 660V 1.75A AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.35V @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	660V
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/590
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	30ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 660V
Strom - Richt (Io)	1.75A
Kapazität @ Vr, F	40pF @ 10V, 1MHz

JANTXV1N6628 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6628-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6628 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6628 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6626U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 1.75A E-MELF</p>	 <p>JANTXV1N6627U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 1.75A E-MELF</p>	 <p>JANTXV1N6628U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 1.75A E-MELF</p>	 <p>JANTXV1N6627US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 440V 1.75A D5B</p>
 <p>JANTXV1N6629US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 1.4A D5B</p>	 <p>JANTXV1N6626US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 220V 1.75A D5B</p>	 <p>JANTXV1N6630 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 900V 1.4A AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6628US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 660V 1.75A D5B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6628 Microsemi	JANTXV1N6628 Datenblatt	JANTXV1N6628-Datenblätter	JANTXV1N6628 PDF	Microsemi JANTXV1N6628
JANTXV1N6628 Electronic	JANTXV1N6628-Komponenten	JANTXV1N6628-Verteiler	JANTXV1N6628-Bild	JANTXV1N6628-Teil
JANTXV1N6628 Preis	JANTXV1N6628 Hersteller	JANTXV1N6628 Bild	JANTXV1N6628 Aktie	JANTXV1N6628 Inventar
JANTXV1N6628 Neu	JANTXV1N6628 Original	JANTXV1N6628 garantiert	JANTXV1N6628 RFQ	JANTXV1N6628 Online bestellen