









	1N6631
	Hersteller-Teilenummer: 1N6631
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.1KV 1.4A AXIAL
Datenblätter:  1N6631.pdf	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1N6631
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.1KV 1.4A AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 1.4A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1100V (1.1kV)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	60ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	A, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	4µA @ 1100V
Strom - Richt (Io)	1.4A
Kapazität @ Vr, F	40pF @ 10V, 1MHz

1N6631 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6631-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6631 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6631 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6633 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 5W AXIAL</p>	 <p>1N6630 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 990V 1.4A AXIAL</p>	 <p>1N6628US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 660V 1.75A A-MELF</p>	 <p>1N6630US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 900V 1.4A D5B</p>
 <p>1N6632US Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 5W D5B</p>	 <p>1N6631US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.1KV 1.4A A-MELF</p>	 <p>1N6629US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 880V 1.4A A-MELF</p>	 <p>1N6629 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 880V 1.4A AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6631 Microsemi	1N6631 Datenblatt	1N6631-Datenblätter	1N6631 PDF	Microsemi 1N6631
1N6631 Electronic	1N6631-Komponenten	1N6631-Verteiler	1N6631-Bild	1N6631-Teil
1N6631 Preis	1N6631 Hersteller	1N6631 Bild	1N6631 Aktie	1N6631 Inventar
1N6631 Neu	1N6631 Original	1N6631 garantiert	1N6631 RFQ	1N6631 Online bestellen