









	<p>1N6627</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6627</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 440V 1.75A AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6627.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	1N6627
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 440V 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)	440V
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	30ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	A, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 440V
Strom - Richt (Io)	1.75A
Kapazität @ Vr, F	40pF @ 10V, 1MHz

1N6627 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6627-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6627 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6627 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6625E3 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.1KV 1A AXIAL</p>	 <p>1N6625E3 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.1KV 1A AXIAL</p>	 <p>1N6628 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 1.75A AXIAL</p>	 <p>1N6627US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 440V 1.75A A- MELF</p>
 <p>1N6629US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 880V 1.4A A- MELF</p>	 <p>1N6626US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 220V 1.75A A- MELF</p>	 <p>1N6629 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 880V 1.4A AXIAL</p>	 <p>1N6628US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 660V 1.75A A- MELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6627 Microsemi	1N6627 Datenblatt	1N6627-Datenblätter	1N6627 PDF	Microsemi 1N6627
1N6627 Electronic	1N6627-Komponenten	1N6627-Verteiler	1N6627-Bild	1N6627-Teil
1N6627 Preis	1N6627 Hersteller	1N6627 Bild	1N6627 Aktie	1N6627 Inventar
1N6627 Neu	1N6627 Original	1N6627 garantiert	1N6627 RFQ	1N6627 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