

	<h2 style="color: red;">1N6628</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1N6628</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 600V 1.75A AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1N6628.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	1N6628
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 1.75A AXIAL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.35V @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	A-PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	45ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	A, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	1.75A
Kapazität @ Vr, F	-

1N6628 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6628-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6628 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6628 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N6629US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 880V 1.4A A-MELF</p>	 <p><b>1N6630</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 990V 1.4A AXIAL</p>	 <p><b>1N6625US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.1KV 1A A-MELF</p>	 <p><b>1N6627US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 440V 1.75A A-MELF</p>
 <p><b>1N6626US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 220V 1.75A A-MELF</p>	 <p><b>1N6627</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 440V 1.75A AXIAL</p>	 <p><b>1N6630US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 900V 1.4A D5B</p>	 <p><b>1N6626</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 220V 1.75A AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6628 Microsemi	1N6628 Datenblatt	1N6628-Datenblätter	1N6628 PDF	Microsemi 1N6628
1N6628 Electronic	1N6628-Komponenten	1N6628-Verteiler	1N6628-Bild	1N6628-Teil
1N6628 Preis	1N6628 Hersteller	1N6628 Bild	1N6628 Aktie	1N6628 Inventar
1N6628 Neu	1N6628 Original	1N6628 garantiert	1N6628 RFQ	1N6628 Online bestellen