

	<p><b>1N6626</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6626</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 220V 1.75A AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6626.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	1N6626
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 220V 1.75A AXIAL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; 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)	220V
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 @ 220V
Strom - Richt (Io)	1.75A
Kapazität @ Vr, F	40pF @ 10V, 1MHz

1N6626 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6626-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6626 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6626 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N6627US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 440V 1.75A A-MELF</p>	 <p><b>1N6625E3</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.1KV 1A AXIAL</p>	 <p><b>1N6625</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.1KV 1A AXIAL</p>	 <p><b>1N6624US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 990V 1A A-MELF</p>
 <p><b>1N6626US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 220V 1.75A A-MELF</p>	 <p><b>1N6628</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 1.75A AXIAL</p>	 <p><b>1N6625US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.1KV 1A A-MELF</p>	 <p><b>1N6627</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 440V 1.75A AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1N6626 Microsemi	1N6626 Datenblatt	1N6626-Datenblätter	1N6626 PDF	Microsemi 1N6626
1N6626 Electronic	1N6626-Komponenten	1N6626-Verteiler	1N6626-Bild	1N6626-Teil
1N6626 Preis	1N6626 Hersteller	1N6626 Bild	1N6626 Aktie	1N6626 Inventar
1N6626 Neu	1N6626 Original	1N6626 garantiert	1N6626 RFQ	1N6626 Online bestellen