









	<h2 style="color: #E67E22;">1N6081US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N6081US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 150V 2A G-MELF
Datenblätter:	 1N6081US.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	1N6081US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 150V 2A G-MELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 37.7A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	150V
Supplier Device-Gehäuse	G-MELF (D-5C)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	30ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, G
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 155°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 150V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

1N6081US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6081US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6081US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6081US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6080 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 2A AXIAL</p>	 <p>1N6081 Semtech DIODE GEN PURP 150V 5A AXIAL</p>	 <p>1N6096 Microsemi SCHOTTKY RECTIFIER</p>	 <p>1N6094 MSC 1N6094 MSC</p>
 <p>1N6095R GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY REV 30V DO4</p>	 <p>1N6080 Semtech DIODE GEN PURP 100V 5A AXIAL</p>	 <p>1N6095 GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 30V 25A DO4</p>	 <p>1N6080US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 2A G-MELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6081US Microsemi	1N6081US Datenblatt	1N6081US-Datenblätter	1N6081US PDF	Microsemi 1N6081US
1N6081US Electronic	1N6081US-Komponenten	1N6081US-Verteiler	1N6081US-Bild	1N6081US-Teil
1N6081US Preis	1N6081US Hersteller	1N6081US Bild	1N6081US Aktie	1N6081US Inventar
1N6081US Neu	1N6081US Original	1N6081US garantiert	1N6081US RFQ	1N6081US Online bestellen