

	<h2 style="color: red;">1N4128-1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N4128-1
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	ZENER DIODE
	Datenblätter:	 1N4128-1.pdf
	RoHS Status:	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	1N4128-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	ZENER DIODE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
RoHS-Status	RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode

1N4128-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4128-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4128-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N4128-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N4128 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 60V 400MW DO35</p>	 <p>1N4129-1 Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>1N4127UR Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 500MW DO213AA</p>	 <p>1N4129 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 400MW DO35</p>
 <p>1N4127UR-1 Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>1N4128 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 60V 400MW DO35</p>	 <p>1N4129 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 400MW DO35</p>	 <p>1N4128 Microsemi ZENER DIODE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4128-1 Microsemi	1N4128-1 Datenblatt	1N4128-1-Datenblätter	1N4128-1 PDF	Microsemi 1N4128-1
1N4128-1 Electronic	1N4128-1-Komponenten	1N4128-1-Verteiler	1N4128-1-Bild	1N4128-1-Teil
1N4128-1 Preis	1N4128-1 Hersteller	1N4128-1 Bild	1N4128-1 Aktie	1N4128-1 Inventar
1N4128-1 Neu	1N4128-1 Original	1N4128-1 garantiert	1N4128-1 RFQ	1N4128-1 Online bestellen