

	<h2 style="color: #e67e22;">1N4132-1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N4132-1
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	ZENER DIODE
	Datenblätter:	 1N4132-1.pdf
	RoHS Status:	RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	1N4132-1
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

1N4132-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4132-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4132-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N4132-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N4133 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 87V 400MW DO35</p>	 <p>1N4133 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 87V 400MW DO35</p>	 <p>1N4132 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 400MW DO35</p>	 <p>1N4131UR-1 Microsemi ZENER DIODE</p>
 <p>1N4133 Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>1N4132 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 400MW DO35</p>	 <p>1N4132UR Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 500MW DO213AA</p>	 <p>1N4132 Microsemi ZENER DIODE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4132-1 Microsemi	1N4132-1 Datenblatt	1N4132-1-Datenblätter	1N4132-1 PDF	Microsemi 1N4132-1
1N4132-1 Electronic	1N4132-1-Komponenten	1N4132-1-Verteiler	1N4132-1-Bild	1N4132-1-Teil
1N4132-1 Preis	1N4132-1 Hersteller	1N4132-1 Bild	1N4132-1 Aktie	1N4132-1 Inventar
1N4132-1 Neu	1N4132-1 Original	1N4132-1 garantiert	1N4132-1 RFQ	1N4132-1 Online bestellen