	<p>1N4120</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N4120</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: ZENER DIODE</p> <p>RoHS Status: RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	1N4120
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	ZENER DIODE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
RoHS-Status	RoHS non-compliant
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
detaillierte Beschreibung	Zener Diode

1N4120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4120 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N4120 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N4119 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 28V 400MW DO35</p>	 <p>1N4120 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 400MW DO35</p>	 <p>1N4120UR-1 Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>1N4120UR Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 500MW DO213AA</p>
 <p>1N4119UR Microsemi Corporation DIODE ZENER 28V 500MW DO213AA</p>	 <p>1N4119 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 28V 400MW DO35</p>	 <p>1N4120-1 Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>1N4120 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 400MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4120 Microsemi	1N4120 Datenblatt	1N4120-Datenblätter	1N4120 PDF	Microsemi 1N4120
1N4120 Electronic	1N4120-Komponenten	1N4120-Verteiler	1N4120-Bild	1N4120-Teil
1N4120 Preis	1N4120 Hersteller	1N4120 Bild	1N4120 Aktie	1N4120 Inventar
1N4120 Neu	1N4120 Original	1N4120 garantiert	1N4120 RFQ	1N4120 Online bestellen