
	<p>1N6864</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6864</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: SCHOTTKY RECTIFIER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6864.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	











Spezifikationen

Teilenummer	1N6864
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	SCHOTTKY RECTIFIER
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
RoHS-Status	RoHS non-compliant
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Diode

1N6864 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6864-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6864 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6864 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N6761-1 Microsemi DIODE SCHOTTKY 100V 1A DO-41</p>	 <p>1N6761 Microsemi DIODE SCHOTTKY DO-41</p>	 <p>1N6858-1 Microsemi SCHOTTKY RECTIFIER</p>	 <p>1N6857UR-1 Microsemi SCHOTTKY RECTIFIER</p>
 <p>1N6844 Microsemi SCHOTTKY RECTIFIER</p>	  <p>1N6760 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 80V 1A DO41</p>	 <p>1N6858UR-1 Microsemi SCHOTTKY RECTIFIER</p>	  <p>1N6A04 FD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6864 Microsemi	1N6864 Datenblatt	1N6864-Datenblätter	1N6864 PDF	Microsemi 1N6864
1N6864 Electronic	1N6864-Komponenten	1N6864-Verteiler	1N6864-Bild	1N6864-Teil
1N6864 Preis	1N6864 Hersteller	1N6864 Bild	1N6864 Aktie	1N6864 Inventar
1N6864 Neu	1N6864 Original	1N6864 garantiert	1N6864 RFQ	1N6864 Online bestellen