









	<p><b>MICRF001BN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MICRF001BN</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RCVR/DATA DEMOD RF/IF 14DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MICRF001BN.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2607 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MICRF001BN</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC RCVR/DATA DEMOD RF/IF 14DIP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Empfänger</a>
Teilstatus	2607 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DIP
Serie	-
Empfindlichkeit	-95dBm
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	OOK
Speichergröße	-
Frequenz	300MHz ~ 440MHz
Eigenschaften	Automatic Tuning
Datenrate (Max)	4.8 kbps
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	6.3mA
Anwendungen	Garage Door, RKE
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

MICRF001BN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MICRF001BN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MICRF001BN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MICRF001BN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MICRF001YM</b> Microchip Technology IC RECEIVER/DATA MOD 14-SOIC</p>	 <p><b>MICRF002BM</b> Microchip Technology IC ASK RCVR RF/IF SHUTDWN 16SOIC</p>	 <p><b>MICRF001BM</b> Microchip Technology IC RECEIVER/DATA MOD 14-SOIC</p>	 <p><b>MICRF001YM TR</b> MICREL MICRF001YM TR MICREL</p>
 <p><b>MICPZD3</b> Apex Tool Group TOOL HAND CRIMPER 10-22AWG SIDE</p>	 <p><b>MICRF001BM-TR</b> Microchip Technology IC RCVR/DATA DEMOD RF/IF 14SOIC</p>	 <p><b>MICROSMD050F-2</b> TYCORaychem TYCORaychem SMD</p>	 <p><b>MICPF002YM</b> MICREL MICREL SOP16</p>

### MICRF001BN Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">Microchip</a>	<a href="#">MICRF001BN Datenblatt</a>	<a href="#">MICRF001BN-Datenblätter</a>	<a href="#">MICRF001BN PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<a href="#">MICRF001BN Electronic</a>	<a href="#">MICRF001BN-Komponenten</a>	<a href="#">MICRF001BN-Verteiler</a>	<a href="#">MICRF001BN-Bild</a>	<a href="#">MICRF001BN-Aktie</a>	<a href="#">MICRF001BN-Teil</a>
<a href="#">MICRF001BN Preis</a>	<a href="#">MICRF001BN Hersteller</a>	<a href="#">MICRF001BN Bild</a>	<a href="#">MICRF001BN Aktie</a>	<a href="#">MICRF001BN RFQ</a>	<a href="#">MICRF001BN Inventar</a>
<a href="#">MICRF001BN Neu</a>	<a href="#">MICRF001BN Original</a>	<a href="#">MICRF001BN garantiert</a>	<a href="#">MICRF001BN RFQ</a>		<a href="#">MICRF001BN Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited