








	<h2 style="color: orange;">MICRF211AYQS-TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MICRF211AYQS-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RCVR 3V 433.92MHZ 16-QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MICRF211AYQS-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 494 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MICRF211AYQS-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC RCVR 3V 433.92MHZ 16-QSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Empfänger</a>
Teilstatus	494 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Empfindlichkeit	-110dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Modulation oder Protokoll	ASK, OOK
Speichergroße	-
Frequenz	380MHz ~ 450MHz
Eigenschaften	No IF Filter Required
Datenrate (Max)	10 kbps
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	6mA
Anwendungen	ISM, Garage Door Openers, RKE
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

MICRF211AYQS-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MICRF211AYQS-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MICRF211AYQS-TR 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 MICRF211AYQS-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MICRF211AYQ</b> MICREL MICREL QSOP16</p>	 <p><b>MICRF114T-I/OT</b> Microchip Technology IC TRANSMITTER 10DBM OOK SOT23-6</p>	 <p><b>MICRF218-315 WB EV</b> Microchip Technology EVAL BOARD FOR MICRF218AYQS</p>	 <p><b>MICRF213AYQS-TR</b> Microchip Technology IC RX 3.3V 300-350 MHZ 16QSOP</p>
 <p><b>MICRF213AYQS</b> Microchip Technology IC RX 3.3V 300-350 MHZ 16-QSOP</p>	 <p><b>MICRF211-433-EV</b> Microchip Technology EVAL BOARD 433MHZ RCVR MICRF211</p>	 <p><b>MICRF213AYQSTR</b> MICREL MICREL QSOP-16</p>	 <p><b>MICRF211AYQS</b> Microchip Technology IC RX 3V 380-450 MHZ 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MICRF211AYQS-TR Micrel / Microchip Technology	MICRF211AYQS-TR Datenblatt	MICRF211AYQS-TR-Datenblätter	MICRF211AYQS-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MICRF211AYQS-TR
MICRF211AYQS-TR Electronic	MICRF211AYQS-TR-Komponenten	MICRF211AYQS-TR-Verteiler	MICRF211AYQS-TR-Bild	MICRF211AYQS-TR-Teil
MICRF211AYQS-TR Preis	MICRF211AYQS-TR Hersteller	MICRF211AYQS-TR Bild	MICRF211AYQS-TR Aktie	MICRF211AYQS-TR Inventar
MICRF211AYQS-TR Neu	MICRF211AYQS-TR Original	MICRF211AYQS-TR garantiert	MICRF211AYQS-TR RFQ	MICRF211AYQS-TR Online bestellen