



Micrel / Microchip Technology

**MICRF220AYQS-TR**

Numero di parte:

MICRF220AYQS-TR

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

RCVR ASK/OOK 300-450MHZ 16QSOP

Schede tecniche:

 MICRF220AYQS-TR.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.






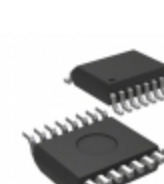
**Specifiche di MICRF220AYQS-TR**

NUMERO DI PARTE	MICRF220AYQS-TR
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	RCVR ASK/OOK 300-450MHZ 16QSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MICRF220AYQS-TR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-QSOP
SERIE	QwikRadio®
SENSIBILITÀ	-112.5dBm
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ALTRI NOMI	MICRF220AYQS TR MICRF220AYQS TR-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MODULAZIONE O PROTOCOLLO	ASK, OOK
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	-
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	25 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	300MHz ~ 450MHz
CARATTERISTICHE	RSSI Equipped
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	QwikRadio® RF Receiver ASK, OOK 300MHz ~ 450MHz -112.5dBm 20kbps PCB, Surface Mount 16-QSOP
TASSO DI DATI (MASSIMO)	20kbps
INTERFACCIA DATI	PCB, Surface Mount
CORRENTE - RICEZIONE	6mA
APPLICAZIONI	General Purpose
CONNETTORE ANTENNA	PCB, Surface Mount

**Tag correlati**

Micrel / Microchip Technology MICRF220AYQS-TR	Distributore MICRF220AYQS-TR	MICRF220AYQS-TR Fornitore
MICRF220AYQS-TR Prezzo	Immagini MICRF220AYQS-TR	Immagine MICRF220AYQS-TR
MICRF220AYQS-TR PDF Scheda dati	MICRF220AYQS-TR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MICRF220AYQS-TR
Stock MICRF220AYQS-TR	Acquista MICRF220AYQS-TR	Acquista Micrel / Microchip Technology MICRF220AYQS-TR
Micrel / Microchip Technology MICRF220AYQS-TR	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MICRF220AYQS-TR	Microchip Technology MICRF220AYQS-TR	Roving Networks / Microchip Technology MICRF220AYQS-TR

**prodotti correlati**

 <p><b>MICRF221AYQS</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF RECEIVER QWIKRADIO 16-QSOP disponibile: 890 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF219AAYQS-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RECEIVER QWIKRADIO 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF220-315-EV</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR MICRF220 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF229-433-EV</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR MICRF229 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF220AYQS</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: RCVR ASK/OOK 300-450MHZ 16QSOP disponibile: 233 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF220-433-EV</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR MICRF220 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF219AYQS-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RECEIVER QWIKRADIO 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF221-915-EV</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR MICRF221AYQS disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF221-868-EV</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR MICRF221AYQS disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF229YQS</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RECEIVER ASK/OOK RSSI 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF219AYQS</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RECEIVER QWIKRADIO 16-QSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF221AYQS-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF RECEIVER QWIKRADIO 16-QSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>