



Micrel / Microchip Technology

MICRF213AYQS

Numero di parte:

MICRF213AYQS

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC RX 3.3V 300-350 MHZ 16-QSOP

Schede tecniche:

 MICRF213AYQS.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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













Specifiche di MICRF213AYQS

NUMERO DI PARTE	MICRF213AYQS
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC RX 3.3V 300-350 MHZ 16-QSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MICRF213AYQS.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-QSOP
SERIE	-
SENSIBILITÀ	-110dBm
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ALTRI NOMI	576-1649-5
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MODULAZIONE O PROTOCOLLO	AM, OOK
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	-
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	300MHz ~ 350MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	- RF Receiver AM, OOK 300MHz ~ 350MHz -110dBm 7.2 kbps PCB, Surface Mount 16-QSOP
TASSO DI DATI (MASSIMO)	7.2 kbps
INTERFACCIA DATI	PCB, Surface Mount
CORRENTE - RICEZIONE	3.9mA
APPLICAZIONI	ISM, Garage Door Openers, RKE
CONNETTORE ANTENNA	PCB, Surface Mount

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology MICRF213AYQS	Distributore MICRF213AYQS	MICRF213AYQS Fornitore
MICRF213AYQS Prezzo	Immagini MICRF213AYQS	Immagine MICRF213AYQS
MICRF213AYQS PDF Scheda dati	MICRF213AYQS Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MICRF213AYQS
Stock MICRF213AYQS	Acquista MICRF213AYQS	Acquista Micrel / Microchip Technology MICRF213AYQS
Micrel / Microchip Technology MICRF213AYQS	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MICRF213AYQS	Microchip Technology MICRF213AYQS	Roving Networks / Microchip Technology MICRF213AYQS

prodotti correlati

 <p>MICRF114T-I/OT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC TRANSMITTER 10DBM OOK SOT23-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MICRF218AYQS Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RCVR QWIKRADIO 3.3V 16-QSOP disponibile: 290 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MICRF218-433 NB EV Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR MICRF218AYQS disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MICRF211AYQS-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RCVR 3V 433.92MHZ 16-QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MICRF213AYQS-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RX 3.3V 300-350 MHZ 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MICRF218-315 WB EV Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR MICRF218AYQS disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MICRF218-433 WB EV Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR MICRF218AYQS disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MICRF211-433-EV Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD 433MHZ RCVR MICRF211 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MICRF113YM6-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC XMITTER ASK QWIKRADIO SOT23-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MICRF218-315 NB EV Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR MICRF218AYQS disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MICRF211AYQS Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RX 3V 380-450 MHZ 16-QSOP disponibile: 395 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MICRF211-315-EV Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD 315MHZ RCVR MICRF211 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>