



Micrel / Microchip Technology


## MICRF022YM-FS12-TR

Part Number:	MICRF022YM-FS12-TR
Fabrikant / Brand:	Micrel / Microchip Technology
Produkt beschreibung	IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC
Datebanken:	 MICRF022YM-FS12-TR.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailler.

## Spezifikatioune vun MICRF022YM-FS12-TR

PART NUMBER	MICRF022YM-FS12-TR
HIERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIWUNG	IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 MICRF022YM-FS12-TR.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	4.75 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-SOIC
SERIE	-
SENSIBILITÉIT	-97dBm
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANER NAMES	MICRF022YM-FS12 TR MICRF022YM-FS12 TR-ND MICRF022YM-FS12TR MICRF022YM-FS12TR-ND
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MODULATION ODER PROTOKOLL	ASK, OOK
SPÄICHERGRÉISST	-
FABRIK STANDARD LEAD TIME	10 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HEEFEGKEET	300MHz ~ 440MHz
EESCHAFTEN	-
DETAILBESCHREIWUNG	- RF Receiver ASK, OOK 300MHz ~ 440MHz -97dBm 10 kbps PCB, Surface Mount 8-SOIC
DATA RATE (MAX)	10 kbps
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
AKTUELL - KRÉIEN	2.2mA
APPLIKATIOUNEN	RKE
ANTENNEN CONNECTOR	PCB, Surface Mount

### Verbonnen Tags

Micrel / Microchip Technology MICRF022YM-FS12-TR	MICRF022YM-FS12-TR Distributeur	MICRF022YM-FS12-TR Ubidder
MICRF022YM-FS12-TR Präis	MICRF022YM-FS12-TR Fotoen	MICRF022YM-FS12-TR Bild
MICRF022YM-FS12-TR PDF Dateblatt	MICRF022YM-FS12-TR Luet Dateblatt	MICRF022YM-FS12-TR Dateblatt
MICRF022YM-FS12-TR Stock	Kaaft MICRF022YM-FS12-TR	Kaaft Micrel / Microchip Technology MICRF022YM-FS12-TR
Micrel / Microchip Technology MICRF022YM-FS12-TR	Micrel / Microchip Technology Ubidder	Micrel / Microchip Technology Distributeur
Micrel / Microchip Technology MICRF022YM-FS12-TR	Microchip Technology MICRF022YM-FS12-TR	Roving Networks / Microchip Technology MICRF022YM-FS12-TR

### Verbonnen Produkter

 <p><b>MICRF022BM-FS48</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF022YM-FS48-TR</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF022YM-FS48</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC Op Lager: 582 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF022YM-FS12</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF022BM-TR</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF102BM-TR</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRANSMITTER ASK UHF 8-SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF102BM</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC ASK TRANSMITTER UHF 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF022BN</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8-DIP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF022BM-FS48-TR</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF022YM-FS24-TR</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MICRF022BM-FS24-TR</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MICRF022YM-FS24</b> Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>