



Micrel / Microchip Technology

**MICRF022BM-FS48**

Numéro d'article:	MICRF022BM-FS48
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit	IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC
Feuilles de données:	
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.



## Spécifications de MICRF022BM-FS48

NUMÉRO D'ARTICLE	MICRF022BM-FS48
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION	4.75 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOIC
SÉRIES	-
SENSIBILITÉ	-97dBm
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
MODULATION OU PROTOCOLE	ASK, OOK
TAILLE MÉMOIRE	-
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
LA FRÉQUENCE	300MHz ~ 440MHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	- RF Receiver ASK, OOK 300MHz ~ 440MHz -97dBm 10 kbps PCB, Surface Mount 8-SOIC
TAUX DE DONNÉES (MAX)	10 kbps
INTERFACE DE DONNÉES	PCB, Surface Mount
COURANT - RÉCEPTION	2.2mA
APPLICATIONS	RKE
CONNECTEUR D'ANTENNE	PCB, Surface Mount

## Tags associés

Micrel / Microchip Technology MICRF022BM-FS48	Distributeur MICRF022BM-FS48	Fournisseur MICRF022BM-FS48
Prix MICRF022BM-FS48	Photos de MICRF022BM-FS48	MICRF022BM-FS48 Image
Fiche technique PDF MICRF022BM-FS48	MICRF022BM-FS48 Télécharger la fiche technique	Fiche technique MICRF022BM-FS48
Stock MICRF022BM-FS48	Acheter MICRF022BM-FS48	Acheter Micrel / Microchip Technology MICRF022BM-FS48
Micrel / Microchip Technology MICRF022BM-FS48	Fournisseur Micrel / Microchip Technology	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MICRF022BM-FS48	Microchip Technology MICRF022BM-FS48	Roving Networks / Microchip Technology MICRF022BM-FS48

## Produits connexes

 <p><b>MICRF022YM-FS12-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICRF022BM-FS12-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICRF022BM-FS48-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICRF022YM-FS24</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICRF022BN</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICRF022BM-FS24-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICRF022YM-FS12</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICRF022BM-FS12</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICRF022BM-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICRF011YN</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RCVR/DATA DEMOD RF/IF 14DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICRF022BM-FS24</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICRF022BM</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RECEIVER ASK 300-440MHZ 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>