



Micrel / Microchip Technology

AT88SC1616CRF-MX1

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

شحن من

طريقة الشحن

AT88SC1616CRF-MX1

Micrel / Microchip Technology

IC EEPROM 16KBIT 13MHZ TAG

 1.AT88SC1616CRF-MX1.pdf

 2.AT88SC1616CRF-MX1.pdf

 الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة

هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.













مواصفات AT88SC1616CRF-MX1

رقم القطعة	AT88SC1616CRF-MX1
الصانع	Micrel / Microchip Technology
وصف	IC EEPROM 16KBIT 13MHZ TAG
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحرة	الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة
ورقة البيانات	 1.AT88SC1616CRF-MX1.pdf  2.AT88SC1616CRF-MX1.pdf
الذاكرة القابلة للكتابة	16kb (User)
تكنولوجيا	Passive
نمط	Inlay
المعايير	ISO 14443
حجم / البعد	12.58mm x 12.58mm x 0.90mm
سلسلة	CryptoMemory®, CryptoRF®
اسماء اخرى	AT88SC1616CRF-MX1-ND AT88SC1616CRF-MX1TR AT88SC1616CRFMX1
درجة حرارة التشغيل	-25°C ~ 85°C
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	3 (168 Hours)
نوع الذاكرة	Read/Write
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
تردد	13.56MHz
وصف تفصيلي	RFID Tag Read/Write 16kb (User) Memory 13.56MHz ISO 14443 Inlay

العلامات ذات الصلة

Micrel / Microchip Technology AT88SC1616CRF-MX1	موزع AT88SC1616CRF-MX1	مورد AT88SC1616CRF-MX1
سعر AT88SC1616CRF-MX1	صور AT88SC1616CRF-MX1	صورة AT88SC1616CRF-MX1
AT88SC1616CRF-MX1 PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات AT88SC1616CRF-MX1	AT88SC1616CRF-MX1 ورقة بيانات
أسهم AT88SC1616CRF-MX1	قم بشراء AT88SC1616CRF-MX1	Micrel / Microchip Technology AT88SC1616CRF-MX1 قم بشراء
Micrel / Microchip Technology AT88SC1616CRF-MX1	موزع AT88SC1616CRF-MX1	Micrel / Microchip Technology موزع
Micrel / Microchip Technology AT88SC1616CRF-MX1	Microchip Technology AT88SC1616CRF-MX1	Roving Networks / Microchip Technology AT88SC1616CRF-MX1

منتجات ذات صلة

 <p>AT88SC25616C-CI مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 256K I2C 5MHZ 8LAP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88SC1616CRF-MVB1G مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: CRYPTOMEMORY 16KBIT 16ZONE MVB في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88SC1616C-SU مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 16K I2C 5MHZ 8SOIC في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88SC1616C-SH مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 16K I2C 5MHZ 8SOIC في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88SC25616C-MJ مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 256K I2C 5MHZ M2 J في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88SC1616C-SH-T مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 16K I2C 5MHZ 8SOIC في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88SC1616CRF-MR1 مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 16KBIT 13MHZ M5R في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88SC1616CRF-MY1 مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 16KBIT 13MHZ TAG في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88SC25616C-DK مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: KIT DEV CRYPTOMEMORY SMARTCARD في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88SC25616C-MJTG مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 256K I2C 5MHZ M2 J في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88SC1616C-PU مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 16K I2C 5MHZ 8DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88SC25616C-PU مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC EEPROM 256K I2C 5MHZ 8DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>