



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

AT88SC0808CRF-MR1

モデル: **AT88SC0808CRF-MR1**
 製品説明: IC EEPROM 8KBIT 13MHZ M5R
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [1.AT88SC0808CRF-MR1.pdf](#)
[2.AT88SC0808CRF-MR1.pdf](#)
[3.AT88SC0808CRF-MR1.pdf](#)

メーカー/ブランド: Micrel / Microchip Technology
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	AT88SC0808CRF-MR1	メーカー	Micrel / Microchip Technology
説明	IC EEPROM 8KBIT 13MHZ M5R	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	1.AT88SC0808CRF-MR1.pdf2.AT88SC0808CRF-MR1.pdf3.AT88SC0808CRF-MR1.pdf		
書き込み可能なメモリ	128b (User)	技術	Passive
スタイル	Inlay	スタンダード	ISO 14443
シリーズ	CryptoMemory®, CryptoRF®	他の名前	1611-AT88SC0808CRF-MR1CT
運転温度	-25°C ~ 85°C	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メモリタイプ	Read/Write	メーカーの標準リードタイム	16 Weeks
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	周波数	13.56MHz
詳細な説明	RFID Tag Read/Write 128b (User) Memory 13.56MHz ISO 14443 Inlay		

関連製品

<p>AT88SC0808CA-Y6H-T メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC EEPROM 8K I2C 4MHZ 8MINI MAP ダウンロードセンター: AT88SC0808CA-Y6H-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT88SC0808CRF-MY1 メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC EEPROM 8KBIT 13MHZ TAG ダウンロードセンター: AT88SC0808CRF-MY1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT88SC0808CA-SH-T メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC EEPROM 8K I2C 4MHZ 8SOIC ダウンロードセンター: AT88SC0808CA-SH-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT88SC0808CRF-MVA1 メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: CRYPTORF 8K, TAG - MVA1 ダウンロードセンター: AT88SC0808CRF-MVA1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT88SC0808CRF-MX1 メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC EEPROM 8KBIT 13MHZ TAG ダウンロードセンター: AT88SC0808CRF-MX1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT88SC0808CRF-MVA1 メーカー: Microchip Technology 説明: CRYPTORF 8K, TAG - MVA1</p> <p>RFQ</p>
<p>AT88SC0808CA-SU メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC EEPROM 8K I2C 4MHZ 8SOIC ダウンロードセンター: AT88SC0808CA-SU.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT88SC0808CA-TH メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC EEPROM 8K I2C 4MHZ 8TSSOP ダウンロードセンター: AT88SC0808CA-TH.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT88SC0808CRF-MVB1G メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: CRYPTOMEMORY 8KBIT 8ZONE MVB ダウンロードセンター: AT88SC0808CRF-MVB1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT88SC0808CA-TH-T メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC EEPROM 8K I2C 4MHZ 8TSSOP ダウンロードセンター: AT88SC0808CA-TH-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT88SC0808CRF-MR1 メーカー: Microchip Technology 説明: IC EEPROM 8KBIT 13MHZ M5R</p> <p>RFQ</p>	<p>AT88SC118-SH-CM メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC SECURITY COMPANION CHIP 8SOIC ダウンロードセンター: AT88SC118-SH-CM.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- Micrel / Microchip Technology AT88SC0808CRF-MR1
- AT88SC0808CRF-MR1価格
- AT88SC0808CRF-MR1PDFデータシート
- AT88SC0808CRF-MR1ストック
- Micrel / Microchip Technology AT88SC0808CRF-MR1
- Micrel / Microchip Technology AT88SC0808CRF-MR1
- AT88SC0808CRF-MR1ディストリビューター
- AT88SC0808CRF-MR1写真
- AT88SC0808CRF-MR1ダウンロードデータシート
- AT88SC0808CRF-MR1を購入する
- Micrel / Microchip Technologyサブライヤー
- Microchip Technology AT88SC0808CRF-MR1
- AT88SC0808CRF-MR1サプライヤー
- AT88SC0808CRF-MR1画像
- AT88SC0808CRF-MR1データシート
- Micrel / Microchip TechnologyAT88SC0808CRF-MR1を購入する
- Micrel / Microchip Technologyディストリビューター
- Roving Networks / Microchip Technology AT88SC0808CRF-MR1