



Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

## AT88SC6416CRF-MVA1

Číslo dielu: **AT88SC6416CRF-MVA1**  
 Popis produktu: IC EEPROM 64KBIT 13MHZ TAG  
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS  
 listoch: [1.AT88SC6416CRF-MVA1.pdf](#)  
[2.AT88SC6416CRF-MVA1.pdf](#)

Výrobca / Značka: Micrel / Microchip Technology  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

### Detaily produktu

Číslo dielu	AT88SC6416CRF-MVA1	Výrobca	Micrel / Microchip Technology
popis	IC EEPROM 64KBIT 13MHZ TAG	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.AT88SC6416CRF-MVA1.pdf2.AT88SC6416CRF-MVA1.pdf		
Zapisovateľná pamäť	8kB (User)	technológie	Passive
Štýl	Inlay	štandardy	ISO 14443
séria	CryptoMemory®, CryptoRF®	Ostatné mená	1611-AT88SC6416CRF-MVA1CT
Prevádzková teplota	-25°C ~ 85°C	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Typ pamäte	Read/Write	Výrobca štandardná doba výroby	16 Weeks
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvencia	13.56MHz
Detailný popis	RFID Tag Read/Write 8kB (User) Memory 13.56MHz ISO 14443 Inlay		

### Súvisiace produkty

 <b>AT88SC6416CRF-MX1</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC EEPROM 64KBIT 13MHZ TAG Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SC6416CRF-MX1.pdf</a>	RFQ	 <b>AT88SCRF-ADK2</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: KIT DEVELOPMENT RF READER KEEN Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SCRF-ADK2.pdf</a>	RFQ
 <b>AT88SC6416CRF-MY1</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC EEPROM 64KBIT 13MHZ TAG Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SC6416CRF-MY1.pdf</a>	RFQ	 <b>AT88SC6416CRF-MVB1G</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: CRYPTOMEMORY 64KBIT 16ZONE MVB Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SC6416CRF-MVB1G.pdf</a>	RFQ
 <b>AT88SC6416CRF-MVA1</b> výrobcovia: Microchip Technology popis: IC EEPROM 64KBIT 13MHZ TAG	RFQ	 <b>AT88SCRF-S7DK2P</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: KIT DEMO CRYPTORF W/READER Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SCRF-S7DK2P.pdf</a>	RFQ
 <b>AT88SCRF-ADK1</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: KIT DEV FOR CRYPTORF/YUMA+ Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SCRF-ADK1.pdf</a>	RFQ	 <b>AT88SC6416CRF-DK</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: DEVELOPMENT KIT Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SC6416CRF-DK.pdf</a>	RFQ
 <b>AT88SC6416CRF-MR1</b> výrobcovia: Microchip Technology popis: IC EEPROM 64KBIT 13MHZ M5R	RFQ	 <b>AT88SC6416C-SU</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC EEPROM 32K I2C 5MHZ 8SOIC Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SC6416C-SU.pdf</a>	RFQ
 <b>AT88SC6416CRF-EK</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: KIT EVAL RF READER & SOFTWARE Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SC6416CRF-EK.pdf</a>	RFQ	 <b>AT88SC6416CRF-MR1</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC EEPROM 64KBIT 13MHZ M5R Stiahnuť ▼: <a href="#">AT88SC6416CRF-MR1.pdf</a>	RFQ

### Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology AT88SC6416CRF-MVA1  
 Cena AT88SC6416CRF-MVA1  
 Datasheet AT88SC6416CRF-MVA1 PDF  
 Sklad AT88SC6416CRF-MVA1  
 Micrel / Microchip Technology AT88SC6416CRF-MVA1  
 Micrel / Microchip Technology AT88SC6416CRF-MVA1

Distribútor AT88SC6416CRF-MVA1  
 Obrázky AT88SC6416CRF-MVA1  
 AT88SC6416CRF-MVA1 Stiahnutie údajového listu  
 Kúpte si AT88SC6416CRF-MVA1  
 Dodávateľ Micrel / Microchip Technology  
 Microchip Technology AT88SC6416CRF-MVA1

Dodávateľ AT88SC6416CRF-MVA1  
 Obrázok AT88SC6416CRF-MVA1  
 Datasheet AT88SC6416CRF-MVA1  
 Kúpte si Micrel / Microchip Technology AT88SC6416CRF-MVA1  
 Distribútor Micrel / Microchip Technology  
 Roving Networks / Microchip Technology AT88SC6416CRF-MVA1