

AT88SC1616CRF-MR1	
Teilenummer	AT88SC1616CRF-MR1
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 16KBIT 13MHZ M5R
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	1.AT88SC1616CRF-MR1.pdf 2.AT88SC1616CRF-MR1.pdf
AT88SC1616CRF-MR1 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AT88SC1616CRF-MR1			
Hersteller-Teilenummer	AT88SC1616CRF-MR1	Kategorie	RF / IF und RFID
Hersteller	Micrel / Microchip Technology	Beschreibung	IC EEPROM 16KBIT 13MHZ M5R
Paket / Fall		Verfügbare Menge	500
Schreibbarer Speicher	16kb (User)	Technologie	Passive
Stil	Inlay	Standards	ISO 14443
Größe / Dimension	18.10mm x 8.00mm x 0.75mm	Serie	CryptoMemory®, CryptoRF®
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C	Speichertyp	Read/Write
Frequenz	13.56MHz		

AT88SC1616CRF-MR1 500 pcs Neu und original auf Lager, AT88SC1616CRF-MR1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AT88SC1616CRF-MR1 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AT88SC1616CRF-MR1: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für AT88SC1616CRF-MR1				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	AT88SC1616C-MJTG	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2J	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC25616C-SU	IC EEPROM 256KBIT 5MHZ 8SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC25616C-DK	KIT DEV CRYPTOMEMORY SMARTCARD	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616CRF-MY1	IC EEPROM 16KBIT 13MHZ TAG	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616C-SU	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8SOIC	Microchip Technology	2690 pcs
	AT88SC1616C-SH	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616CRF-MVB1G	CRYPTOMEMORY 16KBIT 16ZONE MVB	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC25616C-CI	IC EEPROM 256KBIT 5MHZ 8LAP	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616C-SH-T	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC25616C-MJ	IC EEPROM 256KBIT 5MHZ M2J	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616CRF-MX1	IC EEPROM 16KBIT 13MHZ TAG	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616C-PU	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8DIP	Microchip Technology	305 pcs
	AT88SC1616C-PIA	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8DIP	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616C-MP	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2P	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC25616C-MJTG	IC EEPROM 256KBIT 5MHZ M2J	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC25616CSDT	KIT DEV TOOL CRYPTOMEMORY	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616C-MPTG	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2P	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616C-MJ	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2J	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC25616C-PU	IC EEPROM 256KBIT 5MHZ 8DIP	Microchip Technology	500 pcs
	AT88SC1616C-CI	IC EEPROM 16KBIT 1.5MHZ 8LAP	Microchip Technology	500 pcs

AT88SC1616CRF-MR1-Lager	AT88SC1616CRF-MR1 Preis	AT88SC1616CRF-MR1-Elektronik	AT88SC1616CRF-MR1-Komponenten
AT88SC1616CRF-MR1 Inventar	AT88SC1616CRF-MR1 Digikey	Lieferant AT88SC1616CRF-MR1	AT88SC1616CRF-MR1 online bestellen
Anfrage AT88SC1616CRF-MR1	AT88SC1616CRF-MR1-Bild	AT88SC1616CRF-MR1 Bild	AT88SC1616CRF-MR1 PDF
AT88SC1616CRF-MR1 Datenblatt	AT88SC1616CRF-MR1 Datenblatt herunterladen	Hersteller Micrel / Microchip Technology	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.