





| | |
|---|--|
|  | AT88SC1616C-MJ |
| | Hersteller-Teilenummer: AT88SC1616C-MJ Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology Teil der Beschreibung: IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2J Datenblätter:  1.AT88SC1616C-MJ.pdf  2.AT88SC1616C-MJ.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |






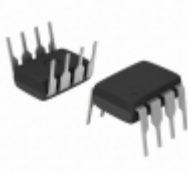


Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | AT88SC1616C-MJ |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2J |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | M2 - J Module (ISO) |
| Geschwindigkeit | 5MHz |
| Serie | CryptoMemory® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | M2 J, Smart Card Module (ISO) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TC) |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| SpeichergroÙe | 16Kb (2K x 8) |
| Speicherformat | EEPROM |
| Schnittstelle | I²C, 2-Wire Serial |

AT88SC1616C-MJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT88SC1616C-MJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT88SC1616C-MJ Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AT88SC1616C-MJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  AT88SC1616C-MJTG Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2J |  AT88SC1616C-MP Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2P |  AT88SC1616C-PIA Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8DIP |  AT88SC1604 ATMEL ATMEL NA |
|  AT88SC1616C-CI Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 1.5MHZ 8LAP |  AT88SC1616C-PU Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8DIP |  AT88SC1608-10SU-00 ATMEL AT88SC1608-10SU-00 ATMEL |  AT88SC1604(ATM980903.C) ATMEL AT88SC1604(ATM980903.C) ATMEL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| AT88SC1616C-MJ Micrel / Microchip Technology | AT88SC1616C-MJ Datenblatt | AT88SC1616C-MJ-Datenblätter | AT88SC1616C-MJ PDF | Micrel / Microchip Technology AT88SC1616C-MJ |
| AT88SC1616C-MJ Electronic | AT88SC1616C-MJ-Komponenten | AT88SC1616C-MJ-Verteiler | AT88SC1616C-MJ-Bild | AT88SC1616C-MJ-Teil |
| AT88SC1616C-MJ Preis | AT88SC1616C-MJ Hersteller | AT88SC1616C-MJ Bild | AT88SC1616C-MJ Aktie | AT88SC1616C-MJ Inventar |
| AT88SC1616C-MJ Neu | AT88SC1616C-MJ Original | AT88SC1616C-MJ garantiert | AT88SC1616C-MJ RFQ | AT88SC1616C-MJ Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited