


AT88SC0404C-SU

Part Number: **AT88SC0404C-SU**
 Opis produktu: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ 8SOIC
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
 Arkusze danych: [1.AT88SC0404C-SU.pdf](#)
[2.AT88SC0404C-SU.pdf](#)

Producent / marka: Micrel / Microchip Technology
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE >](#)

Obraz może być reprezentacją.
 Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

Szczegóły Produktu

Part Number	AT88SC0404C-SU	Producent	Micrel / Microchip Technology
Opis	IC EEPROM 4K I2C 5MHZ 8SOIC	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	1.AT88SC0404C-SU.pdf2.AT88SC0404C-SU.pdf		
Zapisać czas cyklu - słowo, strona	5ms	Napięcie - Dostawa	2.7 V ~ 5.5 V
Technologia	EEPROM	Dostawca urządzeń Pakiet	8-SOIC
Seria	CryptoMemory®	Opakowania	Tube
Package / Case	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TC)
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)
Typ pamięci	Non-Volatile	Rozmiar pamięci	4Kb (512 x 8)
Interfejs pamięci	I²C	Format pamięci	EEPROM
Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	szczegółowy opis	EEPROM Memory IC 4Kb (512 x 8) I²C 5MHz 35µs 8-SOIC
Częstotliwość zegara	5MHz	Podstawowy numer części	AT88SC0404
Czas dostępu	35µs		

Produkty powiązane

AT88SC0404C-MJ Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ M2 J Pobieranie: 1.AT88SC0404C-MJ.pdf	RFQ	AT88SC0404C-MP Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ M2 P Pobieranie: 1.AT88SC0404C-MP.pdf	RFQ
AT88SC0404C-MJTG Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ M2 J Pobieranie: 1.AT88SC0404C-MJTG.pdf	RFQ	AT88SC0404CA-SH Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 4MHZ 8SOIC Pobieranie: 1.AT88SC0404CA-SH.pdf	RFQ
AT88SC0404C-MPTG Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ M2 P Pobieranie: 1.AT88SC0404C-MPTG.pdf	RFQ	AT88SC0404CA-MP Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 4MHZ M2 P Pobieranie: 1.AT88SC0404CA-MP.pdf	RFQ
AT88SC0404C-PU Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ 8DIP Pobieranie: 1.AT88SC0404C-PU.pdf	RFQ	AT88SC0404CA-MJTG Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 4MHZ M2 J Pobieranie: 1.AT88SC0404CA-MJTG.pdf	RFQ
AT88SC0404CA-MPTG Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 4MHZ M2 P Pobieranie: 1.AT88SC0404CA-MPTG.pdf	RFQ	AT88SC0404CA-PU Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 4MHZ 8DIP Pobieranie: 1.AT88SC0404CA-PU.pdf	RFQ
AT88SC0404CA-MJ Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 4MHZ M2 J Pobieranie: 1.AT88SC0404CA-MJ.pdf	RFQ	AT88SC0404C-SH-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ 8SOIC Pobieranie: 1.AT88SC0404C-SH-TR.pdf	RFQ

Powiązane tagi

- Micrel / Microchip Technology AT88SC0404C-SU
- Cena AT88SC0404C-SU
- Arkusze danych AT88SC0404C-SU PDF
- Akcja AT88SC0404C-SU
- Micrel / Microchip Technology AT88SC0404C-SU
- Micrel / Microchip Technology AT88SC0404C-SU
- Dystrybutor AT88SC0404C-SU
- Zdjęcia AT88SC0404C-SU
- Arkusze danych do pobrania AT88SC0404C-SU
- Kup AT88SC0404C-SU
- Dostawca Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology AT88SC0404C-SU
- Dostawca AT88SC0404C-SU
- Obraz AT88SC0404C-SU
- Arkusze danych AT88SC0404C-SU
- Kup Micrel / Microchip Technology AT88SC0404C-SU
- Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology AT88SC0404C-SU