


	Hersteller-Teilenummer: AT88SC6416C-MJTG
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC EEPROM 64KBIT 5MHZ M2J
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.AT88SC6416C-MJTG.pdf  2.AT88SC6416C-MJTG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

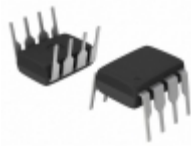
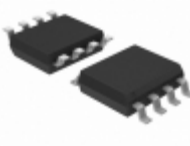






Spezifikationen

Teilenummer	AT88SC6416C-MJTG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 64KBIT 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 (TWI)
Geschwindigkeit	5MHz
Serie	CryptoMemory®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	M2 J, Smart Card Module (TWI)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	64Kb (8K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	I²C, 2-Wire Serial

AT88SC6416C-MJTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT88SC6416C-MJTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT88SC6416C-MJTG 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 AT88SC6416C-MJTG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AT88SC6416C-PU Microchip Technology IC EEPROM 64KBIT 5MHZ 8DIP</p>	 <p>AT88SC6416C-SU Microchip Technology IC EEPROM 64KBIT 5MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT88SC3216CRF-MX1 Microchip Technology IC EEPROM 32KBIT 13MHZ TAG</p>	 <p>AT88SC6416C-MJ Microchip Technology IC EEPROM 64KBIT 5MHZ M2J</p>
 <p>AT88SC6416CRF-EK Microchip Technology KIT EVAL RF READER & SOFTWARE</p>	 <p>AT88SC6416C-CI Microchip Technology IC EEPROM 64KBIT 1.5MHZ 8LAP</p>	 <p>AT88SC6416CRF-MR1 Microchip Technology IC EEPROM 64KBIT 13MHZ M5R</p>	 <p>AT88SC3216CRF-MY1 Microchip Technology IC EEPROM 32KBIT 13MHZ TAG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT88SC6416C-MJTG Micrel / Microchip Technology	AT88SC6416C-MJTG Datenblatt	AT88SC6416C-MJTG-Datenblätter	AT88SC6416C-MJTG PDF	Micrel / Microchip Technology AT88SC6416C-MJTG
AT88SC6416C-MJTG Electronic	AT88SC6416C-MJTG-Komponenten	AT88SC6416C-MJTG-Verteiler	AT88SC6416C-MJTG-Bild	AT88SC6416C-MJTG-Teil
AT88SC6416C-MJTG Preis	AT88SC6416C-MJTG Hersteller	AT88SC6416C-MJTG Bild	AT88SC6416C-MJTG Aktie	AT88SC6416C-MJTG Inventar
AT88SC6416C-MJTG Neu	AT88SC6416C-MJTG Original	AT88SC6416C-MJTG garantiert	AT88SC6416C-MJTG RFQ	AT88SC6416C-MJTG Online bestellen