


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> AT88SC1616C-MPTG
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2P
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.AT88SC1616C-MPTG.pdf</li> <li> 2.AT88SC1616C-MPTG.pdf</li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


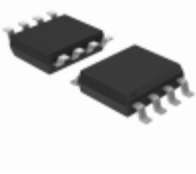




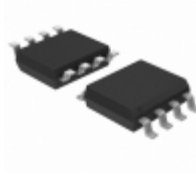

**Spezifikationen**

Teilenummer	AT88SC1616C-MPTG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2P
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	M2 - P Module (TWI)
Geschwindigkeit	5MHz
Serie	CryptoMemory®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	M2 P, Smart Card Module (TWI)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	16Kb (2K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	I²C, 2-Wire Serial

AT88SC1616C-MPTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT88SC1616C-MPTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT88SC1616C-MPTG 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-MPTG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AT88SC1616C-MJ</b> Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2J</p>	 <p><b>AT88SC1616C-SU</b> Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT88SC1616C-MP</b> Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2P</p>	 <p><b>AT88SC1616C-MJTG</b> Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2J</p>
 <p><b>AT88SC1616C-CI</b> Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 1.5MHZ 8LAP</p>	 <p><b>AT88SC1616C-PU</b> Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8DIP</p>	 <p><b>AT88SC1616C-SH-T</b> Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT88SC1608-10SU-00</b> ATMEL AT88SC1608-10SU-00 ATMEL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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