




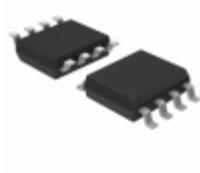


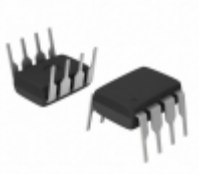

	<h2 style="color: red;">AT88SC1616C-PIA</h2>
	Hersteller-Teilenummer: AT88SC1616C-PIA
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8DIP
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AT88SC1616C-PIA
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Geschwindigkeit	5MHz
Serie	CryptoMemory®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	16Kb (2K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	I²C, 2-Wire Serial

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT88SC1616C-MJTG Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2J</p>	 <p>AT88SC1616C-MP Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2P</p>	 <p>AT88SC1616C-MPTG Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2P</p>	 <p>AT88SC1616C-SU Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8SOIC</p>
 <p>AT88SC1616C-SH-T Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT88SC1616C-MJ Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ M2J</p>	 <p>AT88SC1616C-PU Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 5MHZ 8DIP</p>	 <p>AT88SC1616CRF-MR1 Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 13MHZ M5R</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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