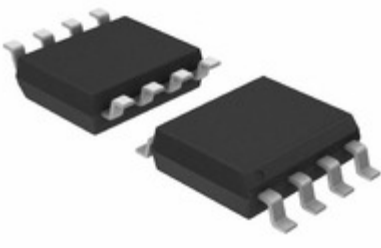




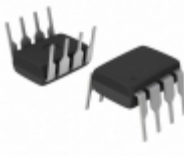


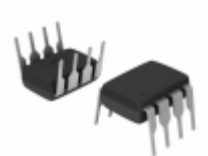


	<h2 style="color: #E67E22;">AT88SC25616C-SU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT88SC25616C-SU
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 256KBIT 5MHZ 8SOIC
	Datenblätter:	1.AT88SC25616C-SU.pdf 2.AT88SC25616C-SU.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	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	AT88SC25616C-SU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 256KBIT 5MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	5MHz
Serie	CryptoMemory®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	256Kb (32K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	I²C, 2-Wire Serial

AT88SC25616C-SU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT88SC25616C-SU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT88SC25616C-SU 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 AT88SC25616C-SU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT88SC25616CSDT Micrel / Microchip Technology KIT DEV TOOL CRYPTOMEMORY</p>	 <p>AT88SC3216C-MJ Microchip Technology IC EEPROM 32KBIT 5MHZ M2J</p>	 <p>AT88SC3216C-PU Microchip Technology IC EEPROM 32KBIT 5MHZ 8DIP</p>	 <p>AT88SC3216C-CI Microchip Technology IC EEPROM 32KBIT 1.5MHZ 8LAP</p>
 <p>AT88SC25616C-DK Micrel / Microchip Technology KIT DEV CRYPTOMEMORY SMARTCARD</p>	 <p>AT88SC25616C-PU Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 5MHZ 8DIP</p>	 <p>AT88SC25616C-MJ Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 5MHZ M2J</p>	 <p>AT88SC3216C-MJTG Microchip Technology IC EEPROM 32KBIT 5MHZ M2J</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT88SC25616C-SU Micrel / Microchip Technology	AT88SC25616C-SU Datenblatt	AT88SC25616C-SU-Datenblätter	AT88SC25616C-SU PDF	Micrel / Microchip Technology AT88SC25616C-SU
AT88SC25616C-SU Electronic	AT88SC25616C-SU-Komponenten	AT88SC25616C-SU-Verteiler	AT88SC25616C-SU-Bild	AT88SC25616C-SU-Teil
AT88SC25616C-SU Preis	AT88SC25616C-SU Hersteller	AT88SC25616C-SU Bild	AT88SC25616C-SU Aktie	AT88SC25616C-SU Inventar
AT88SC25616C-SU Neu	AT88SC25616C-SU Original	AT88SC25616C-SU garantiert	AT88SC25616C-SU RFQ	AT88SC25616C-SU Online bestellen