

	<h2 style="color: red;">AT24C16C-XHM-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT24C16C-XHM-T
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 16KBIT 1MHZ 8TSSOP
Datenblätter:	 AT24C16C-XHM-T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 14307 pcs 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	AT24C16C-XHM-T
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 16KBIT 1MHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	14307 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	400kHz, 1MHz
Speichergröße	16Kb (2K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AT24C16C-XHM-T ist neu im Original, Suche AT24C16C-XHM-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT24C16C-XHM-T Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT24C16C-XHM-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AT24C16D-MAHM-T Micro Commercial Components (MCC) IC EEPROM 16KBIT 1MHZ 8MINIMAP</p>	 <p>AT24C16C-SSPD-T ATMEL AT24C16C-SSPD-T ATMEL</p>	 <p>AT24C16C-STUM-T Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 1MHZ SOT23-5</p>	 <p>AT24C16C-SSHM-T Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 1MHZ 8SOIC</p>
 <p>AT24C16D-MAHM-E Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 16KB I2C 1MHZ 8UDFN</p>	 <p>AT24C16C. ATMEL ATMEL SOP8</p>	 <p>AT24C16C-XHM-B Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 1MHZ 8TSSOP</p>	 <p>AT24C16D-CUM-T Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 16KBIT 1MHZ 8VFBGA</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ AT24C16AN-10SU-1.8	➡ AT24C16AN-10SU-1.8A	➡ AT24C16AN-10SU-2.7	D AT24C16AN-SQ27Q6	➡ AT24C16AN-SU2.7
⊣ AT24C16B	⚙ AT24C16B-7	D AT24C16B-PU	➡ AT24C16BN-10SU-2.7	➡ AT24C16BN-SH
⚙ AT24C16BN-SH-B	⊣ AT24C16BN-SH-B.	⚙ AT24C16BN-SH-B/T	➡ AT24C16BN-SH-T	➡ AT24C16BN-SH-T.
D AT24C16BN-SH-T/AT02	⚙ AT24C16BN-SH-T/AT04	⊣ AT24C16BN-SH-T/AT08	⚙ AT24C16BN-SH-T/B	➡ AT24C16BN-SH18-T
➡ AT24C16BN-SHBY-B	➡ AT24C16BU3-UU-T	⚙ AT24C16C-MAHM-T	⊣ AT24C16C-SSHM-T	➡ AT24C16C-SSPD-T
➡ AT24C16D-SSHM-T	➡ AT24C16D-UUM0B-T	D AT24C16N	⚙ AT24C16N-10SC	⊣ AT24C16N-10SC-1.8
⚙ AT24C16N-10SC-2.5	D AT24C16N-10SC-2.7	➡ AT24C16N-10SI-1.8	➡ AT24C16N-10SI-2.7.	➡ AT24C16N-10SU-2.7
⊣ AT24C16N-10SU-2.7	⚙ AT24C21-10SC-2.5	➡ AT24C21-10SI-2.5	➡ AT24C21AN-10SU-2.7	➡ AT24C256-10CI-2.7
⚙ AT24C256-10PC-2.7	⊣ AT24C256-10PI-2.7	⚙ AT24C256-10PU-2.7	D AT24C256-10TI-2.7	➡ AT24C256-10TU-2.7
➡ AT24C256-10UI-2.7	⚙ AT24C256B-PU	⊣ AT24C256B-TH-T	⚙ AT24C256BN-10SU-1.8	➡ AT24C256BN-10SU-2.7

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited