



AT24C16A-10TU-1.8

Hersteller-Teilenummer:	AT24C16A-10TU-1.8
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 16KBIT 400KHZ 8TSSOP
Datenblätter:	AT24C16A-10TU-1.8.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 17638 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	AT24C16A-10TU-1.8
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 16KBIT 400KHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	17638 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	1.8 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	400kHz
Speichergröße	16Kb (2K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Tube

AT24C16A-10TU-1.8 ist neu im Original, Suche AT24C16A-10TU-1.8 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT24C16A-10TU-1.8 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT24C16A-10TU-1.8: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

AT24C16A-10TI-1.8
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 16KBIT 400KHZ
8TSSOP

AT24C16A-10TU-2.7
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 16KBIT 400KHZ
8TSSOP

AT24C16A-10TU-2.7-T
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 16KBIT 400KHZ
8TSSOP

AT24C16A-10TU-1.8-T
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 16KBIT 400KHZ
8TSSOP

AT24C16A-10TQ-2.7
ATMEL

AT24C16A-10T
ATMEL
AT24C16A-10T ATMEL

AT24C16A-10TI-2.7
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 16KBIT 400KHZ
8TSSOP

AT24C16A-10TU-2.7 TSSOP8
ATMEL
AT24C16A-10TU-2.7 TSSOP8
ATMEL

heiße Teile

Mehr

- ⚙️ AT24C128N-10SI-1.8
- ⚙️ AT24C128N-10SI-2.7
- ⚙️ AT24C128N-10SI1.8
- ⚙️ AT24C128N-10SJ-1.8
- ⚙️ AT24C128N-10SU-1.8
- ⚙️ AT24C128N-10SU-2.7
- ⚙️ AT24C128N-10SU2.7
- ⚙️ AT24C128N-10SU27
- ⚙️ AT24C128N-8SI-2.7
- ⚙️ AT24C128T1-10TI-2.7
- ⚙️ AT24C128TI-2.7
- ⚙️ AT24C128W
- ⚙️ AT24C128W-10SC-2.7
- ⚙️ AT24C128W-10SI-2.7
- ⚙️ AT24C16-10PC
- ⚙️ AT24C16-10PI-1.8
- ⚙️ AT24C16-10S
- ⚙️ AT24C16-10TI-2.7
- ⚙️ AT24C164-SI-B
- ⚙️ AT24C16A
- ⚙️ AT24C16A-10T
- ⚙️ AT24C16A-10TI-1.8
- ⚙️ AT24C164-10SC
- ⚙️ AT24C16A-PU27
- ⚙️ AT24C16AN
- ⚙️ AT24C16AN-10SI-2.7
- ⚙️ AT24C16AN-10SJ-1.8
- ⚙️ AT24C16A-10TI-2.7
- ⚙️ AT24C16AN-10SU-1.8A
- ⚙️ AT24C16AN-10SU-2.7
- ⚙️ AT24C16AN-SQ27Q6
- ⚙️ AT24C16AN-SU2.7
- ⚙️ AT24C16AN-10SU-1.8
- ⚙️ AT24C16AN-10SU-2.7
- ⚙️ AT24C16AN-SU2.7
- ⚙️ AT24C16AN-10SU-1.8
- ⚙️ AT24C16B-7
- ⚙️ AT24C16B-PU
- ⚙️ AT24C16BN-10SU-2.7
- ⚙️ AT24C16BN-SH
- ⚙️ AT24C16B
- ⚙️ AT24C16BN-SH-B
- ⚙️ AT24C16BN-SH-B/T
- ⚙️ AT24C16BN-SH-T
- ⚙️ AT24C16BN-SH-T.
- ⚙️ AT24C16BN-SH-B
- ⚙️ AT24C16BN-SH-T/AT04
- ⚙️ AT24C16BN-SH-T/AT08
- ⚙️ AT24C16BN-SH-T/B
- ⚙️ AT24C16BN-SH18-T
- ⚙️ AT24C16BN-SHBY-B

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