

	<h2 style="color: #e67e22;">AT24C02N-10SC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT24C02N-10SC
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8SOIC
	Datenblätter:	 AT24C02N-10SC.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 48021 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AT24C02N-10SC
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	48021 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	400kHz
Speichergröße	2Kb (256 x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Tube

AT24C02N-10SC ist neu im Original, Suche AT24C02N-10SC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT24C02N-10SC Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT24C02N-10SC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AT24C02N-10SC2.7 ATMEL ATMEL SOP-8</p>	 <p>AT24C02N-10SC-2.5 Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>AT24C02N SU27 CHINA CHINA SOP8</p>	 <p>AT24C02N-10PU-2.7/1.8 AT- AT- DIP8</p>
 <p>AT24C02N-10SC-1.8 Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>AT24C02N-10SC-2.7 Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>AT24C02N-10PU-27/1.8 AT- AT- DIP8</p>	 <p>AT24C02N ATMEL AT24C02N ATMEL</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| ⚙ AT24C02B-TSU-T | ↔ AT24C02BN | ⇒ AT24C02BN-10SU-1.8 | D AT24C02BN-10SU-2.7 | ⇒ AT24C02BN-10SU1.8 |
| ⊣ AT24C02BN-SH | ⚙ AT24C02BN-SH-B | D AT24C02BN-SH-T | ⇒ AT24C02BN-SH25-B | ⇒ AT24C02BN-SH25-T |
| ⚙ AT24C02BN-SU-T | ⊣ AT24C02BN-SU1.8 | ⚙ AT24C02BN-SU27 | ↔ AT24C02BY1-10YU-1.8 | ⇒ AT24C02BY6-YH-T |
| D AT24C02C-MAHM-T | ⚙ AT24C02C-PUM | ⊣ AT24C02C-SSHM-T | ⚙ AT24C02C-XHM-T | ⇒ AT24C02C-XHMAU-T |
| ⇒ AT24C02D-SSHM-B | ↔ AT24C02D-SSHM-B | ⚙ AT24C02D-SSHM-T | ⊣ AT24C02D-XHM-T | ⇒ AT24C02M |
| ↔ AT24C02N-10SC-1.8 | ⇒ AT24C02N-10SC-2.5 | D AT24C02N-10SC-2.7 | ⚙ AT24C02N-10SI-1.8 | ⊣ AT24C02N-10SI-2.7 |
| ⚙ AT24C02N-10SI2.7 | D AT24C02N-10SU-1.8 | ⇒ AT24C02N-10SU-2.7 | ↔ AT24C02N-SC2.5 | ⇒ AT24C02N-SC2.7 |
| ⊣ AT24C02N-si25 | ⚙ AT24C02N-SU1.8 | ↔ AT24C02N-SU27 | ⇒ AT24C02N-SU27-D | ⇒ AT24C02PC |
| ⚙ AT24C04-10PC | ⊣ AT24C04-10SI-2.7 | ⚙ AT24C04-10SU-2.7 | D AT24C04-10TU-2.7 | ⇒ AT24C04-PC |
| ↔ AT24C04ADR | ⚙ AT24C04AN-10SU-1.8 | ⊣ AT24C04AN-10SU-2.7 | ⚙ AT24C04B-10SU-2.7 | ⇒ AT24C04BN-10SU-1.8 |

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