



**AT24C02N-10SC-2.5**

Hersteller Teilenummer:	AT24C02N-10SC-2.5
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC
Datenblätter:	AT24C02N-10SC-2.5.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AT24C02N-10SC-2.5** 100% Neu Original 2600 pcs auf Lager, Finden Sie AT24C02N-10SC-2.5 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AT24C02N-10SC-2.5 kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AT24C02N-10SC-2.5: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von AT24C02N-10SC-2.5

Teilenummer	AT24C02N-10SC-2.5	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AT24C02	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 2Kb (256 x 8) I <sup>2</sup> C 400kHz 900ns 8-SOIC	Technologie	EEPROM
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V	Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	2Kb (256 x 8)	Uhrfrequenz	400KHz
Zugriffszeit	900ns	Speicherformat	EEPROM
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms	Speicherschnittstelle	PC
Andere Namen	AT24C02N10SC2.5	Bestandsmenge	2600 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Memory</a>	Beschreibung	IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In AT24C02N-10SC-2.5 enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology AT24C02N-10SC-2.5	AT24C02N-10SC-2.5-Teil	AT24C02N-10SC-2.5 Preis	AT24C02N-10SC-2.5-Vertriebspartner
AT24C02N-10SC-2.5 Technisch	AT24C02N-10SC-2.5-Bestand	AT24C02N-10SC-2.5 Inventar	AT24C02N-10SC-2.5 Lieferant
AT24C02N-10SC-2.5 Online-Bestellung	AT24C02N-10SC-2.5 Anfrage	AT24C02N-10SC-2.5-Bild	AT24C02N-10SC-2.5 Bild
AT24C02N-10SC-2.5 pdf	AT24C02N-10SC-2.5 Datenblatt	AT24C02N-10SC-2.5 Datenblatt	AT24C02N-10SC-2.5 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AT24C02N-10SC-2.5-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology AT24C02N-10SC-2.5	Microchip Technology AT24C02N-10SC-2.5
	Roving Networks / Microchip Technology AT24C02N-10SC-2.5		

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AT24C02N-10SC-1.8</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02D-SSHM-B</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 1MHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-SI2.7</b> Beschreibung: AT24C02N-SI2.7 ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AT24C02N-10SU-2,7</b> Beschreibung: AT24C02N-10SU-2,7 ATMELGC SOP8 Hersteller: ATMELGC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-10SI-1.8</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-SC</b> Beschreibung: AT24C02N-SC ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AT24C02C-SSHM-T</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 1MHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 319900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02C-MAHM-T</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 1MHZ 8MINI MAP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 48900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-SC2.5</b> Beschreibung: AT24C02N-SC2.5 ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AT24C02C-PUM</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 1MHZ 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02D-XHM-T</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 1MHZ 8TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-10SU-1.8</b> Beschreibung: AT24C02N-10SU-1.8 ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AT24C02N-SI1.8</b> Beschreibung: AT24C02N-SI1.8 ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02C-SSHM-B</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 1MHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02M</b> Beschreibung: AT24C02M AT SOP8 Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AT24C02N</b> Beschreibung: AT24C02N AT DIP Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02D-SSHM-B</b> Beschreibung: IC EEPROM 2KBIT 1MHZ 8SOIC Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-10SU-2.7</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AT24C02N-10SI-2.7</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02C-XHMAU-T</b> Beschreibung: AT24C02C-XHMAU-T ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-SI25</b> Beschreibung: AT24C02N-SI25 AT SOP-8 Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AT24C02N-SI</b> Beschreibung: AT24C02N-SI ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02C-XHM-T</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 1MHZ 8TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 19300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-10SC-2.7</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AT24C02D-SSHM-T</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 1MHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 112500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-10SC-2.7 SOP8</b> Beschreibung: AT24C02N-10SC-2.7 SOP8 ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02C-SSHM-T</b> Beschreibung: AT24C02C-SSHM-T ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AT24C02N-10SC</b> Beschreibung: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-10SI2.7</b> Beschreibung: AT24C02N-10SI2.7 ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AT24C02N-SC2.7</b> Beschreibung: AT24C02N-SC2.7 ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong