



AT24C32A-10TU-1.8

Hersteller Teilenummer:	AT24C32A-10TU-1.8
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8TSSOP
Datenblätter:	AT24C32A-10TU-1.8.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AT24C32A-10TU-1.8 100% Neu Original 2800 pcs auf Lager, Finden Sie AT24C32A-10TU-1.8 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AT24C32A-10TU-1.8 kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AT24C32A-10TU-1.8: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AT24C32A-10TU-1.8

Teilenummer	AT24C32A-10TU-1.8	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AT24C32	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 32Kb (4K x 8) I ² C 400kHz 900ns 8-TSSOP	Technologie	EEPROM
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V	Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	32Kb (4K x 8)	Uhrfrequenz	400KHz
Zugriffszeit	900ns	Speicherformat	EEPROM
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms	Speicherschnittstelle	PC
Bestandsmenge	2800 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Memory
Beschreibung	IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AT24C32A-10TU-1.8 enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology AT24C32A-10TU-1.8	AT24C32A-10TU-1.8-Teil	AT24C32A-10TU-1.8 Preis	AT24C32A-10TU-1.8-Vertriebspartner
AT24C32A-10TU-1.8 Technisch	AT24C32A-10TU-1.8-Bestand	AT24C32A-10TU-1.8 Inventar	AT24C32A-10TU-1.8 Lieferant
AT24C32A-10TU-1.8 Online-Bestellung	AT24C32A-10TU-1.8 Anfrage	AT24C32A-10TU-1.8-Bild	AT24C32A-10TU-1.8 Bild
AT24C32A-10TU-1.8.pdf	AT24C32A-10TU-1.8 Datenblatt	AT24C32A-10TU-1.8 Datenblatt	AT24C32A-10TU-1.8.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AT24C32A-10TU-1.8-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology AT24C32A-10TU-1.8	Microchip Technology AT24C32A-10TU-1.8
	Roving Networks / Microchip Technology AT24C32A-10TU-1.8		

Sie können auch interessiert sein:

<p>AT24C32AN-SU18 Beschreibung: AT24C32AN-SU18 ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32AN-10SU2.7 Beschreibung: AT24C32AN-10SU2.7 ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32AN-10SU2.7 Beschreibung: IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT24C256U2-10UU-2.7 Beschreibung: AT24C256U2-10UU-2.7 ATMEL DBGA Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32BN-10SU-2.7 Beschreibung: AT24C32BN-10SU-2.7 ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C256P-10PU-2.7 Beschreibung: AT24C256P-10PU-2.7 ATMEL DIP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT24C32C-PU Beschreibung: IC EEPROM 32K I2C 1MHZ 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C256T1-10TI-2.7 Beschreibung: AT24C256T1-10TI-2.7 ATMEL TSSOP-14 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32A-10PU-2.7 Beschreibung: IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT24C32-10PC-2.7 Beschreibung: IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32A-10TI Beschreibung: AT24C32A-10TI ATMEL MSOP8 Hersteller: ATEML Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C256WI-GT3 Beschreibung: AT24C256WI-GT3 ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT24C256W-10SI-1.8 Beschreibung: IC EEPROM 256K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C256W-10SQ-2.7 Beschreibung: AT24C256W-10SQ-2.7 ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C256W-10SC Beschreibung: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT24C32AN-10SI-2.7 Beschreibung: IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32AN-SU27 Beschreibung: AT24C32AN-SU27 ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32C-TH-T Beschreibung: IC EEPROM 32K I2C 1MHZ 8TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT24C32C-TH-B Beschreibung: IC EEPROM 32K I2C 1MHZ 8TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C256W-10SU-2.7 Beschreibung: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 21500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C256U2-10UI-2.7 Beschreibung: AT24C256U2-10UI-2.7 ATMEL BGA Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT24C32 Beschreibung: AT24C32 ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32AN-SU2.7 Beschreibung: AT24C32AN-SU2.7 ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32AN-10SU1.8 Beschreibung: AT24C32AN-10SU1.8 ATMEL SOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT24C256W-10SI-2.7 Beschreibung: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 29500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32AN-10SU-1.8 SOP8 Beschreibung: AT24C32AN-10SU-1.8 SOP8 ATMEL SOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32AN-10SU-1.8 Beschreibung: IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT24C32A-10TI-2.7 TSSOP8 Beschreibung: AT24C32A-10TI-2.7 TSSOP8 ATMEL TSSOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32AY6-10YH-1.8 Beschreibung: IC EEPROM 32K I2C 8MINI MAP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT24C32C Beschreibung: AT24C32C ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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