



Micrel / Microchip Technology

AT24C164-10PI-2.5

Număr parc:	AT24C164-10PI-2.5
Producator / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrierea produsului	IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP
Foi de date:	PDF AT24C164-10PI-2.5.pdf
Statutul RoHS	 Conține plumb / RoHS neconform
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.


Specificațiile AT24C164-10PI-2.5

NUMĂR PARC	AT24C164-10PI-2.5
PRODUCĂTOR	Micrel / Microchip Technology
DESCRIERE	IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	PDF AT24C164-10PI-2.5.pdf
SCRIEȚI TIMPUL CICLULUI - WORD, PAGE	10ms
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.5 V ~ 5.5 V
TEHNOLOGIE	EEPROM
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-PDIP
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-DIP (0.300", 7.62mm)
ALTE NUME	AT24C16410PI2.5
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPUL DE MONTARE	Through Hole
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
TIP DE MEMORIE	Non-Volatile
DIMENSIUNEA MEMORIEI	16Kb (2K x 8)
INTERFAȚA DE MEMORIE	I ² C
FORMATUL MEMORIEI	EEPROM
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIERE DETALIATA	EEPROM Memory IC 16Kb (2K x 8) I ² C 400kHz 900ns 8-PDIP
FRECVENȚA CEASULUI	400kHz
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	AT24C164
TIMPUL DE ACCES	900ns

Etichete asemănătoare

Micrel / Microchip Technology AT24C164-10PI-2.5	Distribuitor AT24C164-10PI-2.5	Furnizor AT24C164-10PI-2.5
Pret AT24C164-10PI-2.5	Poze AT24C164-10PI-2.5	Imagine AT24C164-10PI-2.5
Fisa de date PDF AT24C164-10PI-2.5	Fișă de date pentru descărcare AT24C164-10PI-2.5	Fisa de date AT24C164-10PI-2.5
Stocul AT24C164-10PI-2.5	Cumpărați AT24C164-10PI-2.5	Cumpără Micrel / Microchip Technology AT24C164-10PI-2.5
Micrel / Microchip Technology AT24C164-10PI-2.5	Furnizor Micrel / Microchip Technology	Distribuitor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT24C164-10PI-2.5	Microchip Technology AT24C164-10PI-2.5	Roving Networks / Microchip Technology AT24C164-10PI-2.5

produse asemanatoare

 <p>AT24C164-10PI Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>AT24C164-10PC-2.7 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>AT24C164-10PI-1.8 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>AT24C164-10PI-2.7 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>AT24C164-10PU-2.7 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>AT24C164-10PC Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>AT24C164-10PU-1.8 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>AT24C164-10SC-1.8 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>AT24C164-10PC-2.5 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>AT24C164-10SC-2.5 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>AT24C164-10PC-1.8 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>AT24C164-10SC Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>