
























## AT24C02A-10PC-1.8

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">AT24C02A-10PC-1.8</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">AT24C02A, 04A, 08A</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit AT24C02A-10PC-1.8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AT24C02A-10PC-1.8	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4746 pcs	Datový list	<a href="#">AT24C02A, 04A, 08A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	1.8 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-PDIP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ostatní jména	AT24C02A10PC1.8	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	2Kb (256 x 8)
Paměťové rozhraní	I <sup>2</sup> C	Formát paměti	EEPROM
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	EEPROM Memory IC 2Kb (256 x 8) I <sup>2</sup> C 400kHz 900ns 8-PDIP
Frekvence hodin	400kHz	Číslo základní části	AT24C02
přístupová doba	900ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4746 kusy Micrel / Microchip Technology AT24C02A-10PC-1.8 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">AT24C02-10PU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02-10PI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10TI-1.8-T</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02-10TI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10PI</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02-10TI-1.8-T</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02-10PI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10PC</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10TI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02-10PU-2.7</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10PI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10PC-2.5</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02-10TI-2.7-T</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10PI-2.5</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10PU-2.7</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10PU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10PC-2.7</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02A-10PI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02-10PI-2.5</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C02-10TI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **AT24C02A-10PC-1.8**

Micrel / Microchip Technology AT24C02A-10PC-1.8.	AT24C02A-10PC-1.8 distributor	AT24C02A-10PC-1.8 dodavatel	AT24C02A-10PC-1.8 Cena
AT24C02A-10PC-1.8 Stáhnout datasheet.	AT24C02A-10PC-1.8 Datasheet.	AT24C02A-10PC-1.8 Stock.	koupit AT24C02A-10PC-1.8.
Micrel / Microchip Technology AT24C02A-10PC-1.8.	Microchip Technology AT24C02A-10PC-1.8.	Roving Networks / Microchip Technology AT24C02A-10PC-1.8.	