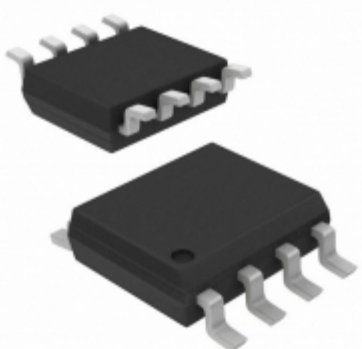



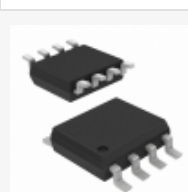

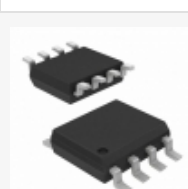
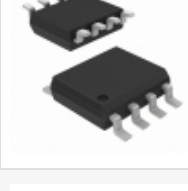


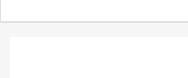
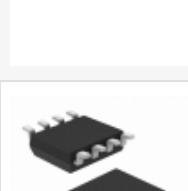
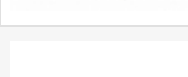
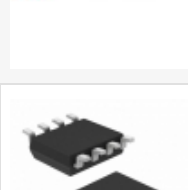




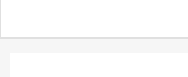


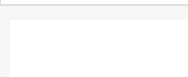
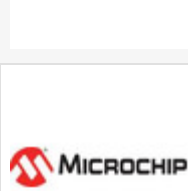


## AT24C256W-10SC-1.8

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit AT24C256W-10SC-1.8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">AT24C256W-10SC-1.8</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC EEPROM 256K I2C 400KHZ 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">AT24C128,256</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>
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AT24C256W-10SC-1.8	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC EEPROM 256K I2C 400KHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5361 pcs	Datový list	<a href="#">AT24C128,256</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	10ms
Napětí - Supply	1.8 V ~ 3.6 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ostatní jména	AT24C256W-10SC1.8 AT24C256W10SC1.8	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	256Kb (32K 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 256Kb (32K x 8) I <sup>2</sup> C 400kHz 900ns 8-SOIC
Frekvence hodin	400kHz	Číslo základní části	AT24C256
přístupová doba	900ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5361 kusy Micrel / Microchip Technology AT24C256W-10SC-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="#">AT24C256N-10SU-2.7</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256W-10SU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256N-10SC-2.7</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256W-10SI</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256W-10SU-2.7</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256N-10SI-2.7-T</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C32-10PC-1.8</a> Popis: IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256N-10SC</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256W-10SC</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256N-10SU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256W-10SC-2.7</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256W-10SI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256W-10SI-2.7-T</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C32-10PC</a> Popis: IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C32-10PC-2.5</a> Popis: IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256N-10SI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256N-10SI</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256N-10SC-1.8</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256N-10SI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256W-10SI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro AT24C256W-10SC-1.8			
Micrel / Microchip Technology AT24C256W-10SC-1.8.	AT24C256W-10SC-1.8 distributor	AT24C256W-10SC-1.8 dodavatel	AT24C256W-10SC-1.8 Cena
koupit AT24C256W-10SC-1.8.	AT24C256W-10SC-1.8 Stáhnout datasheet.	AT24C256W-10SC-1.8 Datasheet.	AT24C256W-10SC-1.8 Stock.
	Micrel / Microchip Technology AT24C256W-10SC-1.8.	Microchip Technology AT24C256W-10SC-1.8.	Roving Networks / Microchip Technology AT24C256W-10SC-1.8.