




















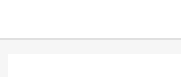
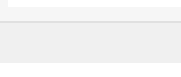


## AT24C256N-10SU-2.7

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit AT24C256N-10SU-2.7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">AT24C256N-10SU-2.7</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">AT24C128,256-</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</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: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AT24C256N-10SU-2.7	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5502 pcs	Datový list	<a href="#">AT24C128,256-</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	10ms
Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	AT24C256N-10SU-2.7CT AT24C256N-10SU2.7 AT24C256N-10SU2.7-ND AT24C256N10SU27	Provozní teplota	-40°C ~ 85°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	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	EEPROM Memory IC 256Kb (32K x 8) I <sup>2</sup> C 1MHz 550ns 8-SOIC
Frekvence hodin	1MHz	Číslo základní části	AT24C256
přístupová doba	550ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5502 kusy Micrel / Microchip Technology AT24C256N-10SU-2.7 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástek 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="#">AT24C256W-10SC</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="#">AT24C256W-10SI</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="#">AT24C256W-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="#">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="#">AT24C32-10PC</a> Popis: IC EEPROM 32K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C256C-XHL-B</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8TSSOP	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="#">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="#">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="#">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-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-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-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="#">AT24C256C-XHL-T</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8TSSOP	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</a> Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOIC	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>

Související klíčová slova pro AT24C256N-10SU-2.7			
Micrel / Microchip Technology AT24C256N-10SU-2.7.	AT24C256N-10SU-2.7 distributor	AT24C256N-10SU-2.7 dodavatel	AT24C256N-10SU-2.7 Cena
	AT24C256N-10SU-2.7 Stáhnout datasheet.	AT24C256N-10SU-2.7 Datasheet.	AT24C256N-10SU-2.7 Stock.
koupit AT24C256N-10SU-2.7.	Micrel / Microchip Technology AT24C256N-10SU-2.7.	Microchip Technology AT24C256N-10SU-2.7.	Roving Networks / Microchip Technology
			AT24C256N-10SU-2.7.