









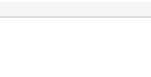
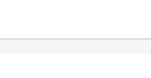
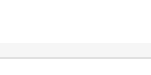











## AT24C11N-10SI-2.7-T

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">AT24C11N-10SI-2.7-T</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">AT24C11</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>Koupit AT24C11N-10SI-2.7-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AT24C11N-10SI-2.7-T	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4133 pcs	Datový list	<a href="#">AT24C11</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	AT24C11N10SI27SL3 AT24C11N10SI27SL3-ND AT24C11N10SI27SL383	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	1Kb (128 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 1Kb (128 x 8) I <sup>2</sup> C 1MHz 550ns 8-SOIC
Frekvence hodin	1MHz	Číslo základní části	AT24C11
přístupová doba	550ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4133 kusy Micrel / Microchip Technology AT24C11N-10SI-2.7-T 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="#">AT24C11-10TSU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C128-10PI</a> Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11-10TI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11N-10SU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11-10PI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11N-10SI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C128-10PC</a> Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11N-10SU-2.7-T</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C128-10PI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11-10PU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11-10TU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C128-10PC-1.8</a> Popis: IC EEPROM 128K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C128-10PI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 128K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C128-10PC-2.7</a> Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11Y1-10YU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8MINI MAP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11N-10SI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11-10TU-2.7</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11N-10SU-2.7</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11-10PU-2.7</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C11-10TI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AT24C11N-10SI-2.7-T

Micrel / Microchip Technology AT24C11N-10SI-2.7-T.	AT24C11N-10SI-2.7-T distributor	AT24C11N-10SI-2.7-T dodavatel	AT24C11N-10SI-2.7-T Cena
T.	AT24C11N-10SI-2.7-T Stáhnout datasheet.	AT24C11N-10SI-2.7-T Datasheet.	AT24C11N-10SI-2.7-T Stock.
koupit AT24C11N-10SI-2.7-T.	Micrel / Microchip Technology AT24C11N-10SI-2.7-T.	Microchip Technology AT24C11N-10SI-2.7-T.	Roving Networks / Microchip Technology
T.			AT24C11N-10SI-2.7-T.