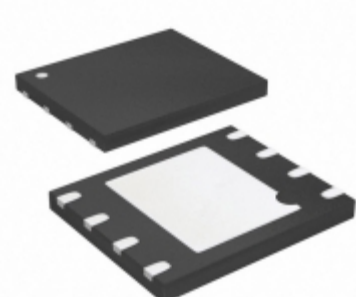


## AT24C128Y1-10YI-2.7



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit AT24C128Y1-10YI-2.7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [AT24C128Y1-10YI-2.7](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8MAP  
**Datový list:** [AT24C128,256](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AT24C128Y1-10YI-2.7	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8MAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5587 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AT24C128,256</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	10ms
<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Technika</b>	EEPROM
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-MAP (3x4.9)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-VDFN Exposed Pad
<b>Ostatní jména</b>	AT24C128Y110YI2.7	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Typ paměti</b>	Non-Volatile	<b>Velikost paměti</b>	128Kb (16K x 8)
<b>Paměťové rozhraní</b>	I <sup>2</sup> C	<b>Formát paměti</b>	EEPROM
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Detailní popis</b>	EEPROM Memory IC 128Kb (16K x 8) I <sup>2</sup> C 1MHz 550ns 8-MAP (3x4.9)
<b>Frekvence hodin</b>	1MHz	<b>Číslo základní části</b>	AT24C128
<b>přístupová doba</b>	550ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5587 kusy Micrel / Microchip Technology AT24C128Y1-10YI-2.7 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C16-10PC-1.8</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128Y1-10YU-1.8</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 400KHZ 8MAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C16-10PI-2.5</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128W-10SU-1.8</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 400KHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128W-10SC-1.8</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 400KHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128W-10SI-2.7</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128W-10SI</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C16-10PI-1.8</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128W-10SU-2.7</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128W-10SC</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C16-10PI-2.7</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C16-10PC</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128Y1-10YI-1.8</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 400KHZ 8MAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128W-10SC-2.7</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C16-10PI</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128W-10SI-1.8</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 400KHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C16-10PC-2.7</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128N-10SU-2.7-T</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C128Y1-10YU-1.8-T</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 128K I2C 400KHZ 8MAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AT24C16-10PC-2.5</a> <b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AT24C128Y1-10YI-2.7

Micrel / Microchip Technology AT24C128Y1-10YI-2.7.	AT24C128Y1-10YI-2.7 distributor	AT24C128Y1-10YI-2.7 dodavatel	AT24C128Y1-10YI-2.7 Cena
koupit AT24C128Y1-10YI-2.7.	AT24C128Y1-10YI-2.7 Stáhnout datasheet.	AT24C128Y1-10YI-2.7 Datasheet.	AT24C128Y1-10YI-2.7 Stock.
	Micrel / Microchip Technology AT24C128Y1-10YI-2.7.	Microchip Technology AT24C128Y1-10YI-2.7.	Roving Networks / Microchip Technology
			AT24C128Y1-10YI-2.7.