







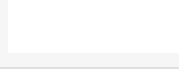
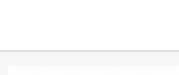

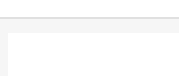










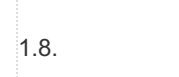


## AT24C16AN-10SU-1.8

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit AT24C16AN-10SU-1.8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">AT24C16AN-10SU-1.8</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">AT24C01A, 02, 04, 08A, 16A</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	AT24C16AN-10SU-1.8	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3986 pcs	Datový list	<a href="#">AT24C01A, 02, 04, 08A, 16A</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-SOIC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	AT24C16AN-10SU1.8	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	16Kb (2K x 8)
Paměťové rozhraní	PC	Formát paměti	EEPROM
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	EEPROM Memory IC 16Kb (2K x 8) PC 400kHz 4.5µs 8-SOIC
Frekvence hodin	400kHz	Číslo základní části	AT24C16
přístupová doba	4.5µs		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 3986 kusy Micrel / Microchip Technology AT24C16AN-10SU-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="#">AT24C16B-PU</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AN-10SU-2.7-T</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AN-10SI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16A-10TI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AN-10SU-1.8-T</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16A-10TU-1.8</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16A-10TU-1.8-T</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AY1-10YI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8MAP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16B-TH-T</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16A-10TI-2.7</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16A-10TU-2.7</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AY6-10YH-1.8</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 8MINI MAP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AY1-10YU-1.8-T</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8MAP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AN-10SI-2.7-T</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16B-TH-B</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AN-10SI-1.8-T</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AN-10SU-2.7</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AN-10SI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16A-10TU-2.7-T</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT24C16AY1-10YI-1.8</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8MAP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro AT24C16AN-10SU-1.8			
Micrel / Microchip Technology AT24C16AN-10SU-1.8.	AT24C16AN-10SU-1.8 distributor	AT24C16AN-10SU-1.8 dodavatel	AT24C16AN-10SU-1.8 Cena
koupit AT24C16AN-10SU-1.8.	AT24C16AN-10SU-1.8 Stáhnout datasheet.	AT24C16AN-10SU-1.8 Datasheet.	AT24C16AN-10SU-1.8 Stock.
	Micrel / Microchip Technology AT24C16AN-10SU-1.8.	Microchip Technology AT24C16AN-10SU-1.8.	Roving Networks / Microchip Technology AT24C16AN-10SU-1.8.