


























## AT88SC0204CA-SH

		<b>Part Number:</b> <a href="#">AT88SC0204CA-SH</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Popis:</b> IC EEPROM 2K I2C 4MHZ 8SOIC	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit AT88SC0204CA-SH s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">AT88SC0204CA Summary</a></li> <li> <a href="#">AT88SC0x04,808CA Datasheet</a></li> <li> <a href="#">AT88SC(0104C-25616C) CryptoMemory Flyer</a></li> </ul>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AT88SC0204CA-SH	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC EEPROM 2K I2C 4MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	132961 pcs	Datový list	<a href="#">AT88SC0204CA Summary</a> <a href="#">AT88SC0x04,808CA Datasheet</a> <a href="#">AT88SC(0104C-25616C) CryptoMemory Flyer</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	CryptoMemory®
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	AT88SC0204CASH	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TC)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	2Kb (256 x 8)
Paměťové rozhraní	PC	Formát paměti	EEPROM
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EEPROM Memory IC 2Kb (256 x 8) PC 4MHz 250ns 8-SOIC	Frekvence hodin	4MHz
Číslo základní části	AT88SC0204	přístupová doba	250ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 132961 kusy Micrel / Microchip Technology AT88SC0204CA-SH 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">AT88SC0204C-MPTG</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 5MHZ M2 P	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204C-MP</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 5MHZ M2 P	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-SU</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204C-SU</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 5MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-MP</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ M2 P	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-MPTG</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ M2 P	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-TH-T</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0404C-MJTG</a> Popis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ M2 J	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0404C-CI</a> Popis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ 8LAP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204C-SH-TR</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 5MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204C-PU</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 5MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-TH</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0404C-MPTG</a> Popis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ M2 P	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-Y6H-T</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ 8MINI MAP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0404C-MJ</a> Popis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ M2 J	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-MJ</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ M2 J	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-PU</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-MJTG</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ M2 J	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0404C-MP</a> Popis: IC EEPROM 4K I2C 5MHZ M2 P	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AT88SC0204CA-SH-T</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 4MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro AT88SC0204CA-SH			
Micrel / Microchip Technology AT88SC0204CA-SH.	AT88SC0204CA-SH distributor	AT88SC0204CA-SH dodavatel	AT88SC0204CA-SH Cena
AT88SC0204CA-SH Stáhnout datasheet.	AT88SC0204CA-SH Datasheet.	AT88SC0204CA-SH Stock.	koupit AT88SC0204CA-SH.
Micrel / Microchip Technology AT88SC0204CA-SH.	Microchip Technology AT88SC0204CA-SH.	Roving Networks / Microchip Technology	AT88SC0204CA-SH.