












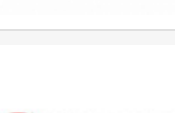







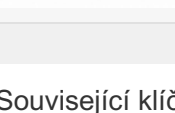



## 24AA024T-I/ST

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">24AA024T-I/ST</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">24AA024-25</a>, <a href="#">24LC024-25</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>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 24AA024T-I/ST s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	24AA024T-I/ST	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	186375 pcs	Datový list	<a href="#">24AA024-25</a> , <a href="#">24LC024-25</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	1.7 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-TSSOP	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ostatní jména	24AA024T-I/ST-ND 24AA024T-I/STTR 24AA024TI/ST	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	2Kb (256 x 8)
Paměťové rozhraní	I <sup>2</sup> C	Formát paměti	EEPROM
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EEPROM Memory IC 2Kb (256 x 8) I <sup>2</sup> C 400kHz 900ns 8-TSSOP	Frekvence hodin	400kHz
Číslo základní části	24AA024	přístupová doba	900ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 186375 kusy Micrel / Microchip Technology 24AA024T-I/ST 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="#">24AA025E48T-E/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA025-I/P</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024HT-I/ST</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA025E48-E/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024HT-IMNY</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA025-I/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024T-IMNY</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA025E48T-I/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA025E48T-E/OT</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024H-I/ST</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024H-I/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA025-I/ST</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024T-I/MS</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA025-I/MS</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024HT-I/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA025E48T-I/OT</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ SOT23-6	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024T-I/MC</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8DFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA025E48-I/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024HT-I/MS</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">24AA024T-I/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>24AA024T-I/ST</b>			
Micrel / Microchip Technology 24AA024T-I/ST.	24AA024T-I/ST distributor	24AA024T-I/ST dodavatel	24AA024T-I/ST Cena
24AA024T-I/ST Stáhnout datasheet.	24AA024T-I/ST Datasheet.	24AA024T-I/ST Stock.	koupit 24AA024T-I/ST.
Micrel / Microchip Technology 24AA024T-I/ST.	Microchip Technology 24AA024T-I/ST.	Roving Networks / Microchip Technology 24AA024T-I/ST.	