

24LC014H-I/MS



Part Number: [24LC014H-I/MS](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8MSOP
Datový list: [24AA014H, 24LC014H](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	24LC014H-I/MS	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	218903 pcs	Datový list	24AA014H, 24LC014H
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napiště čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	2.5 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-MSOP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ostatní jména	24LC014HIMS	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	1Kb (128 x 8)
Paměťové rozhraní	I ² C	Formát paměti	EEPROM
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EEPROM Memory IC 1Kb (128 x 8) I ² C 1MHz 400ns 8-MSOP	Frekvence hodin	1MHz
Číslo základní části	24LC014H	přístupová doba	400ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 218903 kusy Micrel / Microchip Technology 24LC014H-I/MS 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#: 24LC014HT-E/ST Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014-I/P Popis: IC EEPROM 1K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014-I/MS Popis: IC EEPROM 1K I2C 400KHZ 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014-I/ST Popis: IC EEPROM 1K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014H-I/SN Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014H-E/SN Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014H-E/MS Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014H-I/P Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014HT-I/MS Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014HT-E/MNY Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8TDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014H-E/P Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014-I/MC Popis: IC EEPROM 1K I2C 400KHZ 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014HT-I/SN Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014HT-I/MNY Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8TDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014H-I/ST Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014HT-E/MS Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014-I/SN Popis: IC EEPROM 1K I2C 400KHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014H-E/ST Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014-E/ST Popis: IC EEPROM 1K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: 24LC014HT-E/SN Popis: IC EEPROM 1K I2C 1MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro 24LC014H-I/MS

Micrel / Microchip Technology 24LC014H-I/MS.	24LC014H-I/MS distributor	24LC014H-I/MS dodavatel	24LC014H-I/MS Cena
24LC014H-I/MS Stáhnout datasheet.	24LC014H-I/MS Datasheet.	24LC014H-I/MS Stock.	koupit 24LC014H-I/MS.
Micrel / Microchip Technology 24LC014H-I/MS.	Microchip Technology 24LC014H-I/MS.	Roving Networks / Microchip Technology 24LC014H-I/MS.	