

CY14E256Q2A-SXI



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit CY14E256Q2A-SXI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CY14E256Q2A-SXI](#)

Výrobce [Cypress Semiconductor](#)

Popis IC NVSRAM 256K SPI 40MHZ 8SOIC

Datový list: [CY14\(C,B,E\)256Q](#)

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	CY14E256Q2A-SXI	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC NVSRAM 256K SPI 40MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3965 pcs	Datový list	CY14(C,B,E)256Q
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Technika	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	CY14E256Q2ASXI	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	256Kb (32K x 8)
Paměťové rozhraní	SPI	Formát paměti	NVSRAM
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	NVSRAM (Non-Volatile SRAM) Memory IC 256Kb (32K x 8) SPI 40MHz 8-SOIC
Frekvence hodin	40MHz	Číslo základní části	CY14E256

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 3965 kusy Cypress Semiconductor CY14E256Q2A-SXI 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#: CY14E256LA-SZ45XQT Popis: IC NVSRAM 256K PARALLEL 32SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256Q5A-SXQT Popis: IC NVSRAM 256K SPI 40MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14MB064J1-SXI Popis: IC NVSRAM 64K I2C 3.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256Q5A-SXQ Popis: IC NVSRAM 256K SPI 40MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14MB064J1A-SXI Popis: IC NVSRAM 64K I2C 3.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14MB064J1-SXIT Popis: IC NVSRAM 64K I2C 3.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256LA-SZ25XI Popis: IC NVSRAM 256K PARALLEL 32SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14MB064J1A-SXIT Popis: IC NVSRAM 64K I2C 3.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256LA-SZ45XIT Popis: IC NVSRAM 256K PARALLEL 32SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E512Q1A-SXI Popis: IC NVSRAM 512K SPI 40MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256LA-SZ45XI Popis: IC NVSRAM 256K PARALLEL 32SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256Q1A-SXIT Popis: IC NVSRAM 256K SPI 40MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256LA-SZ25XIT Popis: IC NVSRAM 256K PARALLEL 32SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256Q1A-SXI Popis: IC NVSRAM 256K SPI 40MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14MB064J2-SXI Popis: IC NVSRAM 64K I2C 3.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256LA-SZ45XQ Popis: IC NVSRAM 256K PARALLEL 32SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256L-SZ45XCT Popis: IC NVSRAM 256K PARALLEL 32SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256Q2A-SXIT Popis: IC NVSRAM 256K SPI 40MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E256L-SZ45XCT Popis: IC NVSRAM 256K PARALLEL 32SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14E512Q1A-SXIT Popis: IC NVSRAM 512K SPI 40MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro CY14E256Q2A-SXI

Cypress Semiconductor CY14E256Q2A-SXI.	CY14E256Q2A-SXI distributor	CY14E256Q2A-SXI dodavatel	CY14E256Q2A-SXI Cena
CY14E256Q2A-SXI Stáhnout datasheet.	CY14E256Q2A-SXI Datasheet.	CY14E256Q2A-SXI Stock.	koupit CY14E256Q2A-SXI.
Cypress Semiconductor CY14E256Q2A-SXI.	Cypress Semiconductor Corp CY14E256Q2A-SXI.		