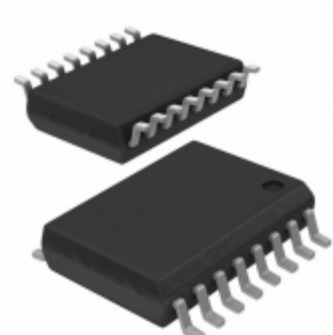


CY14V101QS-SE108XI



Part Number: [CY14V101QS-SE108XI](#)

Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)

Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ 16SOIC

Datový list: [CY14V101QS Preliminary~](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

Koupit CY14V101QS-SE108XI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CY14V101QS-SE108XI	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8455 pcs	Datový list	CY14V101QS Preliminary~
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ostatní jména	428-3567-5	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	1Mb (128K x 8)
Paměťové rozhraní	SPI	Formát paměti	NVSRAM
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	NVSRAM (Non-Volatile SRAM) Memory IC 1Mb (128K x 8) SPI 108MHz 16-SOIC	Frekvence hodin	108MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 8455 kusy Cypress Semiconductor CY14V101QS-SE108XI 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#: CY14V101Q3-SFXIT Popis: IC NVSRAM 1M SPI 30MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-SE108XQT Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101NA-BA45XI Popis: IC NVSRAM 1M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V104LA-BA45XI Popis: IC NVSRAM 4M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-SE108XQ Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-BK108XQ Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-SF108XQT Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-SF108XQ Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-SF108XIT Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-BK108XQT Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101NA-BA45XIT Popis: IC NVSRAM 1M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101PS-SF108XIT Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V104LA-BA25XIT Popis: IC NVSRAM 4M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-SE108XIT Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V104LA-BA25XI Popis: IC NVSRAM 4M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101PS-SF108XI Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-BK108XI Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101Q3-SFXI Popis: IC NVSRAM 1M SPI 30MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-SF108XI Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY14V101QS-BK108XIT Popis: IC NVSRAM 1M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **CY14V101QS-SE108XI**

Cypress Semiconductor CY14V101QS-SE108XI.	CY14V101QS-SE108XI distributor	CY14V101QS-SE108XI dodavatel	CY14V101QS-SE108XI Cena
CY14V101QS-SE108XI Stáhnout datasheet.	CY14V101QS-SE108XI Datasheet.	CY14V101QS-SE108XI Stock.	koupit CY14V101QS-SE108XI.
Cypress Semiconductor CY14V101QS-SE108XI.	Cypress Semiconductor Corp CY14V101QS-SE108XI.		