

CY7C1049DV33-10VXI



Part Number: [CY7C1049DV33-10VXI](#)

Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)

Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ

Datový list: [CY7C1049DV33](#)

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 CY7C1049DV33-10VXI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CY7C1049DV33-10VXI	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5217 pcs	Datový list	CY7C1049DV33
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napiště čas cyklu - slovo,	10ns
Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V	Technika	SRAM - Asynchronous
Dodavatel zařízení Package	36-SOJ	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	36-BSOJ (0.400", 10.16mm Width)
Ostatní jména	428-1981-5 CY7C1049DV33-10VXI-ND CY7C1049DV3310VXI	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Volatile	Velikost paměti	4Mb (512K x 8)
Paměťové rozhraní	Parallel	Formát paměti	SRAM
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	SRAM - Asynchronous Memory IC 4Mb (512K x 8) Parallel 10ns 36-SOJ
Číslo základní části	CY7C1049	přístupová doba	10ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 5217 kusy Cypress Semiconductor CY7C1049DV33-10VXI 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#: CY7C1049G-10VXI Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049CV33-15ZSXE Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049G-10VXIT Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049DV33-10ZSXIT Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049CV33-8ZSXC Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049CV33-15ZSXET Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049D-10VXI Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049G18-15ZSXI Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049G30-10VXI Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049CV33-20VC Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049G-10ZSXIT Popis: IC SRAM 4M PARALLEL	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049DV33-10VXIT Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049G18-15ZSXIT Popis: IC SRAM 4M PARALLEL	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049CV33-20VXC Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049CV33-15VXC Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049CV33-15VXE Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049DV33-10ZSXI Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049CV33-15VXET Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049D-10VXIT Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1049G-10ZSXI Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro CY7C1049DV33-10VXI

Cypress Semiconductor CY7C1049DV33-10VXI.	CY7C1049DV33-10VXI distributor	CY7C1049DV33-10VXI dodavatel	CY7C1049DV33-10VXI Cena
CY7C1049DV33-10VXI Stáhnout datasheet.	CY7C1049DV33-10VXI Datasheet.	CY7C1049DV33-10VXI Stock.	koupit CY7C1049DV33-10VXI.
Cypress Semiconductor CY7C1049DV33-10VXI.	Cypress Semiconductor Corp CY7C1049DV33-10VXI.		