

CY7C1061DV33-10BVXI



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

Koupit CY7C1061DV33-10BVXI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CY7C1061DV33-10BVXI](#)

Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)

Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA

Datový list: [CY7C1061DV33](#)

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	CY7C1061DV33-10BVXI	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5280 pcs	Datový list	CY7C1061DV33
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	10ns
Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V	Technika	SRAM - Asynchronous
Dodavatel zařízení Package	48-VFBGA (8x9.5)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	48-VFBGA
Ostatní jména	428-3270-5 CY7C1061DV33-10BVXI-ND CY7C1061DV3310BVXI	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Volatile	Velikost paměti	16Mb (1M x 16)
Paměťové rozhraní	Parallel	Formát paměti	SRAM
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	SRAM - Asynchronous Memory IC 16Mb (1M x 16) Parallel 10ns 48-VFBGA (8x9.5)
Číslo základní části	CY7C1061	přístupová doba	10ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 5280 kusy Cypress Semiconductor CY7C1061DV33-10BVXI 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#: CY7C1061DV33-10BVXIT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061G-10BVXIT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061G-10ZSXI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061G-10BV1XI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061DV33-10ZSXI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061DV33-10BVJXI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061BV33-8ZXI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061G-10BVJXI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061DV18-15ZSXIT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061AV33-12ZXIT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061DV33-10BV1XIT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061AV33-12ZXCT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061DV18-15ZSXI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061DV33-10ZSXIT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061G-10BVXI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061G-10BV1XIT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061AV33-12ZXXI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061DV33-10BVJXIT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061DV33-10BV1XI Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1061G-10BVJXIT Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro CY7C1061DV33-10BVXI

Cypress Semiconductor CY7C1061DV33-10BVXI.	CY7C1061DV33-10BVXI distributor	CY7C1061DV33-10BVXI dodavatel	CY7C1061DV33-10BVXI Cena
CY7C1061DV33-10BVXI Stáhnout datasheet.	CY7C1061DV33-10BVXI Datasheet.	CY7C1061DV33-10BVXI Stock.	koupit CY7C1061DV33-10BVXI.
Cypress Semiconductor CY7C1061DV33-10BVXI.	Cypress Semiconductor Corp CY7C1061DV33-10BVXI.		