

CY7C1345G-100BGXCT



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CY7C1345G-100BGXCT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CY7C1345G-100BGXCT](#)
Výrobce [Cypress Semiconductor](#)
Popis IC SRAM 4.5M PARALLEL 119PBGA
Datový list:

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	CY7C1345G-100BGXCT	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC SRAM 4.5M PARALLEL 119PBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11055 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	3.15 V ~ 3.6 V	Technika	SRAM - Synchronous
Dodavatel zařízení Package	119-PBGA (14x22)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	119-BGA
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	5 (48 Hours)	Typ paměti	Volatile
Velikost paměti	4.5Mb (128K x 36)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	SRAM	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	SRAM - Synchronous Memory IC 4.5Mb (128K x 36) Parallel 100MHz 8ns 119-PBGA (14x22)	Frekvence hodin	100MHz
Číslo základní části	CY7C1345	přístupová doba	8ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 11055 kusy Cypress Semiconductor CY7C1345G-100BGXCT 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#: CY7C13451G-100BZXET Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C13451G-100BZXE Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1347F-133AC Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1347G-100AXC Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1345S-100AXC Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1346H-166AXCT Popis: IC SRAM 2M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1345G-100AXIT Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1339G-133AXIT Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1346S-166AXC Popis: IC SRAM 2M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1339G-133AXET Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1345S-100AXCT Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1347G-133AXC Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1345G-100AXCT Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1345G-100AXC Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1346H-166AXC Popis: IC SRAM 2M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1347F-100AC Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1345G-100AXI Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1339S-133AXC Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1339G-133AXI Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1347G-133AXCT Popis: IC SRAM 4.5M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro CY7C1345G-100BGXCT

Cypress Semiconductor CY7C1345G-100BGXCT.	CY7C1345G-100BGXCT distributor	CY7C1345G-100BGXCT dodavatel	CY7C1345G-100BGXCT Cena
CY7C1345G-100BGXCT Stáhnout datasheet.	CY7C1345G-100BGXCT Datasheet.	CY7C1345G-100BGXCT Stock.	koupit CY7C1345G-100BGXCT.
Cypress Semiconductor CY7C1345G-100BGXCT.	Cypress Semiconductor Corp CY7C1345G-100BGXCT.		