

CY7C1315KV18-250BZIT



Part Number: [CY7C1315KV18-250BZIT](#)
Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)
Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA
Datový list: [CY7C\(131x,1911\)KV18](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CY7C1315KV18-250BZIT	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	3346 pcs	Datový list	CY7C(131x,1911)KV18
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.9 V	Technika	SRAM - Synchronous, QDR II
Dodavatel zařízení Package	165-FBGA (13x15)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	165-LBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Volatile
Velikost paměti	18Mb (512K x 36)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	SRAM	Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	SRAM - Synchronous, QDR II Memory IC 18Mb (512K x 36) Parallel 250MHz 165-FBGA (13x15)
Frekvence hodin	250MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 3346 kusy Cypress Semiconductor CY7C1315KV18-250BZIT 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#: CY7C1315KV18-300BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315KV18-250BZCT Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315KV18-250BZXI Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315KV18-250BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315CV18-250BZI Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315CV18-200BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315TV18-250BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315KV18-333BZXC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315TV18-167BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315LV18-250BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315KV18-250BZXC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315JV18-300BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315CV18-250BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315KV18-333BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315TV18-200BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315KV18-300BZXC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315JV18-300BZXC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315KV18-250BZI Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315CV18-250BZXC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY7C1315CV18-167BZC Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 165FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro CY7C1315KV18-250BZIT

Cypress Semiconductor CY7C1315KV18-250BZIT.	CY7C1315KV18-250BZIT distributor	CY7C1315KV18-250BZIT dodavatel	CY7C1315KV18-250BZIT Cena
CY7C1315KV18-250BZIT Stáhnout datasheet.	CY7C1315KV18-250BZIT Datasheet.	CY7C1315KV18-250BZIT Stock.	koupit CY7C1315KV18-250BZIT.
Cypress Semiconductor CY7C1315KV18-250BZIT.	Cypress Semiconductor Corp CY7C1315KV18-250BZIT.		