





Cypress Semiconductor


CY7C1612KV18-333BZXC

Номер на частта:	CY7C1612KV18-333BZXC
Производител / марка:	Cypress Semiconductor
Описание на продукта	IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA
Информационни листове:	 CY7C1612KV18-333BZXC.pdf
Статус на RoHS	 Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
Състояние на запаса	402 pcs stock
Кораб от	Хонг Конг
Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

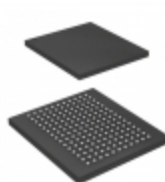
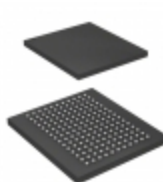
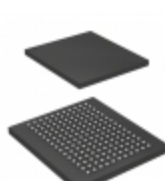
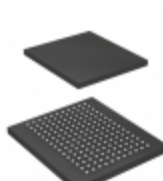
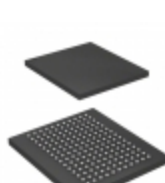
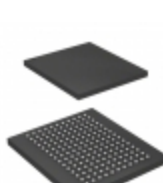
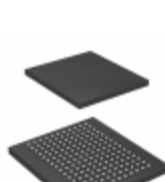
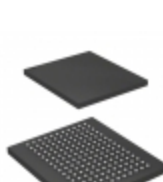
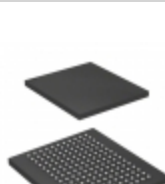



Спецификации на CY7C1612KV18-333BZXC

НОМЕР НА ЧАСТТА	CY7C1612KV18-333BZXC
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Cypress Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	402 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 CY7C1612KV18-333BZXC.pdf
ПИШЕТЕ ВРЕМЕ ЗА ЦИКЪЛ - WORD, PAGE	-
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	1.7 V ~ 1.9 V
ТЕХНОЛОГИЯ	SRAM - Synchronous, QDR II
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	165-FBGA (15x17)
СЕРИЯ	-
ОПАКОВКА	Tray
ПАКЕТ / КАСЕТА	165-LBGA
ДРУГИ ИМЕНА	CY7C1612KV18333BZXC
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	3 (168 Hours)
ТИП ПАМЕТ	Volatile
РАЗМЕР НА ПАМЕТТА	144Mb (8M x 18)
ИНТЕРФЕЙС НА ПАМЕТТА	Parallel
ФОРМАТ НА ПАМЕТТА	SRAM
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	SRAM - Synchronous, QDR II Memory IC 144Mb (8M x 18) Parallel 333MHz 165-FBGA (15x17)
ЧЕСТОТА НА ЧАСОВНИКА	333MHz
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	CY7C1612

Свързани маркери

Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-333BZXC	CY7C1612KV18-333BZXC дистрибутор	CY7C1612KV18-333BZXC доставчик
Цена CY7C1612KV18-333BZXC	CY7C1612KV18-333BZXC Снимки	CY7C1612KV18-333BZXC Изображение
PDF Datasheet	CY7C1612KV18-333BZXC Изтегляне на листа с данни	CY7C1612KV18-333BZXC Технически данни
Запас от CY7C1612KV18-333BZXC	Купете CY7C1612KV18-333BZXC	Купете Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-333BZXC
Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-333BZXC	Cypress Semiconductor Доставчик	Cypress Semiconductor дистрибутор
Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-333BZXC	Cypress Semiconductor Corp CY7C1612KV18-333BZXC	

Свързани продукти

 <p>CY7C1613KV18-333BZXC Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 326 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1612KV18-300BZC Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 3635 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1613KV18-300BZXC Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 366 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1612KV18-250BZXI Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 375 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1612KV18-300BZXI Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 405 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1614KV18-300BZC Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 324 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1613KV18-300BZI Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 408 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1612KV18-250BZXC Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 435 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1612KV18-300BZXC Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 468 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1614KV18-250BZI Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 382 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1612KV18-360BZXC Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 320 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1612KV18-333BZC Производители: Cypress Semiconductor описание: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA В наличност: 348 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 надежен дистрибутор на електронни компоненти

Електронна поща: Info@infinity-electronic.com

Адрес: 17F, търговска сграда Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Хонконг

