






### CY7C1568XV18-633BZXC

Номер частини:	CY7C1568XV18-633BZXC
Виробник / марка:	Cypress Semiconductor
Опис продукту	IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA
Технічні таблиці:	 <a href="#">CY7C1568XV18-633BZXC.pdf</a>
Статус RoHs	 Невідповідний / RoHS сумісний
Стан запасу	262 pcs stock
Корабель від	Гонконг
Шлях відвантаження	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТ ЦІН

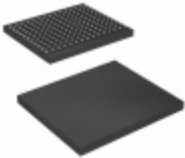
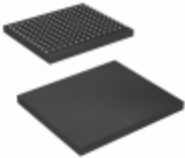
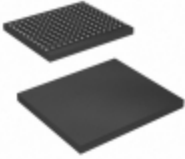
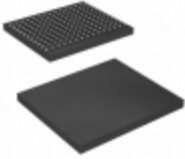
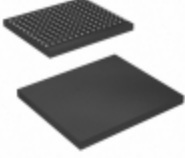
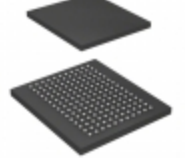
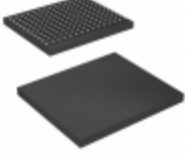
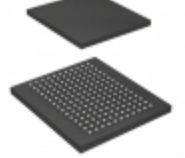
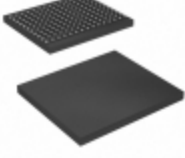
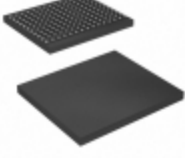
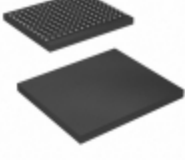
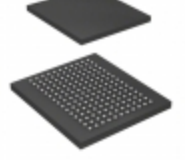
#### Технічні характеристики CY7C1568XV18-633BZXC

НОМЕР ЧАСТИНИ	CY7C1568XV18-633BZXC
ВИРОБНИК	Cypress Semiconductor
ОПИС	IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Невідповідний / RoHS сумісний
КІЛЬКІСТЬ ДОСТУПНИХ	262 pcs
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	 <a href="#">CY7C1568XV18-633BZXC.pdf</a>
НАПИШІТЬ ЦИКЛ ЧАСУ - СЛОВО, СТОРІНКА	-
НАПРУГА - ПОСТАЧАННЯ	1.7 V ~ 1.9 V
ТЕХНОЛОГІЯ	SRAM - Synchronous, DDR II+
ПАКЕТ ПРИСТРОЮ ПОСТАЧАЛЬНИКА	165-FBGA (13x15)
СЕРІЯ	-
УПАКОВКА	Tray
ПАКЕТ / КОРПУС	165-LBGA
ІНШІ ІМЕНА	CY7C1568XV18633BZXC
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
ТИП МОНТАЖУ	Surface Mount
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	3 (168 Hours)
ТИП ПАМ'ЯТІ	Volatile
РОЗМІР ПАМ'ЯТІ	72Mb (4M x 18)
ІНТЕРФЕЙС ПАМ'ЯТІ	Parallel
ФОРМАТ ПАМ'ЯТІ	SRAM
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС	SRAM - Synchronous, DDR II+ Memory IC 72Mb (4M x 18) Parallel 633MHz 165-FBGA (13x15)
ЧАСОВА ЧАСТОТА	633MHz
НОМЕР БАЗОВОЇ ЧАСТИНИ	CY7C1568

#### Пов'язані теги

Cypress Semiconductor CY7C1568XV18-633BZXC	Дистриб'ютор CY7C1568XV18-633BZXC	Постачальник CY7C1568XV18-633BZXC
Ціна CY7C1568XV18-633BZXC	Картинки CY7C1568XV18-633BZXC	Зображення CY7C1568XV18-633BZXC
CY7C1568XV18-633BZXC PDF Datasheet	CY7C1568XV18-633BZXC Завантажити технічний опис	CY7C1568XV18-633BZXC Datasheet
Запас CY7C1568XV18-633BZXC	Купити CY7C1568XV18-633BZXC	Купити Cypress Semiconductor CY7C1568XV18-633BZXC
Cypress Semiconductor CY7C1568XV18-633BZXC	Постачальник Cypress Semiconductor	Дистриб'ютор Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7C1568XV18-633BZXC	Cypress Semiconductor Corp CY7C1568XV18-633BZXC	

#### Супутні товари

<div></div> <div><b>CY7C1570KV18-400BZXI</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 3395 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>CY7C1570KV18-450BZC</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 3597 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>CY7C1568KV18-550BZXC</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 5905 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>CY7C1570KV18-450BZXC</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 494 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>CY7C1568XV18-600BZXC</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 228 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>CY7C1568V18-400BZXC</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 3233 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>CY7C1568KV18-550BZXI</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 401 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>CY7C1568V18-400BZXCT</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 6027 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>CY7C1570KV18-450BZXI</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 5358 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>CY7C1570KV18-400BZXC</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 538 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>CY7C1570KV18-400BZC</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 374 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>CY7C1568V18-375BZXC</b> Виробники: Cypress Semiconductor Опис: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA В наявності: 7014 pcs <div>RFQ</div></div>