



Cypress Semiconductor

## CY7C1565KV18-400BZI

Part Number:	CY7C1565KV18-400BZI
Producent / marka:	Cypress Semiconductor
Opis produktu	IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA
Arkusze danych:	<a href="#">CY7C1565KV18-400BZI.pdf</a>
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	412 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje CY7C1565KV18-400BZI

PART NUMBER	CY7C1565KV18-400BZI
PRODUCENT	Cypress Semiconductor
OPIS	IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	412 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">CY7C1565KV18-400BZI.pdf</a>
ZAPISAĆ CZAS CYKLU - SŁOWO, STRONA	-
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.7 V ~ 1.9 V
TECHNOLOGIA	SRAM - Synchronous, QDR II+
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	165-FBGA (13x15)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	165-LBGA
INNE NAZWY	428-3172 CY7C1565KV18-400BZI-ND CY7C1565KV18400BZI
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
TYP PAMIĘCI	Volatile
ROZMIAR PAMIĘCI	72Mb (2M x 36)
INTERFEJS PAMIĘCI	Parallel
FORMAT PAMIĘCI	SRAM
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	SRAM - Synchronous, QDR II+ Memory IC 72Mb (2M x 36) Parallel 400MHz 165-FBGA (13x15)
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	400MHz
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	CY7C1565

## Powiązane tagi

Cypress Semiconductor CY7C1565KV18-400BZI	Dystrybutor CY7C1565KV18-400BZI	Dostawca CY7C1565KV18-400BZI
CY7C1565KV18-400BZI Cena	Zdjęcia CY7C1565KV18-400BZI	Obraz CY7C1565KV18-400BZI
Arkusz danych PDF CY7C1565KV18-400BZI	CY7C1565KV18-400BZI Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CY7C1565KV18-400BZI
CY7C1565KV18-400BZI Akcje	Kup CY7C1565KV18-400BZI	Kup Cypress Semiconductor CY7C1565KV18-400BZI
Cypress Semiconductor CY7C1565KV18-400BZI	Dostawca Cypress Semiconductor	Dystrybutor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7C1565KV18-400BZI	Cypress Semiconductor Corp CY7C1565KV18-400BZI	

## Produkty powiązane

<p><b>CY7C1565KV18-450BZI</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 437 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C1564XV18-450BZXC</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 574 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C1565KV18-450BZXI</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 5477 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C1563XV18-633BZXC</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 333 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C1565KV18-450BZC</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 6245 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C1564XV18-366BZC</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 4027 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C1565KV18-400BZXI</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 643 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C1565KV18-450BZXC</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 528 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C1564XV18-450BZC</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 433 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C1565KV18-400BZC</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 4651 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C1565KV18-400BZXC</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 405 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C1564XV18-366BZXC</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA          Na stanie: 5790 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>