





Cypress Semiconductor


CY7C1614KV18-250BZI

Part Number:	CY7C1614KV18-250BZI
Producent / marka:	Cypress Semiconductor
Opis produktu	IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA
Arkusze danych:	 CY7C1614KV18-250BZI.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	382 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

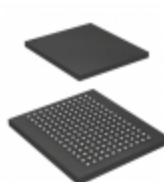
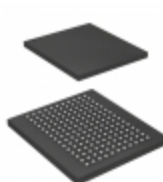
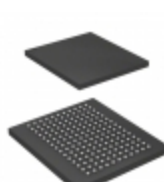
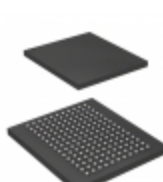
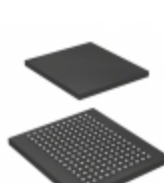
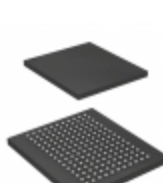
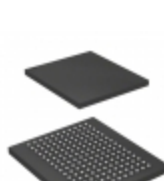
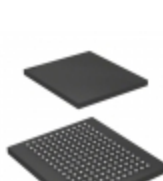

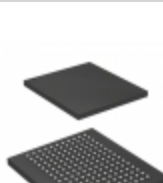


Specyfikacje CY7C1614KV18-250BZI

PART NUMBER	CY7C1614KV18-250BZI
PRODUCENT	Cypress Semiconductor
OPIS	IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	382 pcs
ARKUSZ DANYCH	 CY7C1614KV18-250BZI.pdf
ZAPISAĆ CZAS CYKLU - SŁOWO, STRONA	-
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.7 V ~ 1.9 V
TECHNOLOGIA	SRAM - Synchronous, QDR II
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	165-FBGA (15x17)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	165-LBGA
INNE NAZWY	CY7C1614KV18250BZI
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
TYP PAMIĘCI	Volatile
ROZMIAR PAMIĘCI	144Mb (4M x 36)
INTERFEJS PAMIĘCI	Parallel
FORMAT PAMIĘCI	SRAM
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	SRAM - Synchronous, QDR II Memory IC 144Mb (4M x 36) Parallel 250MHz 165-FBGA (15x17)
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	250MHz
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	CY7C1614

Powiązane tagi

Cypress Semiconductor CY7C1614KV18-250BZI	Dystrybutor CY7C1614KV18-250BZI	Dostawca CY7C1614KV18-250BZI
CY7C1614KV18-250BZI Cena	Zdjęcia CY7C1614KV18-250BZI	Obraz CY7C1614KV18-250BZI
Arkusz danych PDF CY7C1614KV18-250BZI	CY7C1614KV18-250BZI Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CY7C1614KV18-250BZI
CY7C1614KV18-250BZI Akcje	Kup CY7C1614KV18-250BZI	Kup Cypress Semiconductor CY7C1614KV18-250BZI
Cypress Semiconductor CY7C1614KV18-250BZI	Dostawca Cypress Semiconductor	Dystrybutor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7C1614KV18-250BZI	Cypress Semiconductor Corp CY7C1614KV18-250BZI	

Produkty powiązane

 <p>CY7C1614KV18-300BZC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 324 pcs RFQ</p>	 <p>CY7C1613KV18-300BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 366 pcs RFQ</p>
 <p>CY7C1614KV18-333BZC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 332 pcs RFQ</p>	 <p>CY7C1615KV18-333BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 329 pcs RFQ</p>
 <p>CY7C1618KV18-300BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 425 pcs RFQ</p>	 <p>CY7C1613KV18-300BZI Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 408 pcs RFQ</p>
 <p>CY7C1612KV18-333BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 402 pcs RFQ</p>	 <p>CY7C1615KV18-250BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 449 pcs RFQ</p>
 <p>CY7C1613KV18-333BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 326 pcs RFQ</p>	 <p>CY7C1612KV18-333BZC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 348 pcs RFQ</p>
 <p>CY7C1612KV18-360BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 320 pcs RFQ</p>	 <p>CY7C1615KV18-300BZXI Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 408 pcs RFQ</p>