



Cypress Semiconductor

CY7C1425KV18-250BZC

Part Number:	CY7C1425KV18-250BZC
Producent / marka:	Cypress Semiconductor
Opis produktu	IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA
Arkusze danych:	CY7C1425KV18-250BZC.pdf
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	2018 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 CY7C1425KV18-250BZC

PART NUMBER	CY7C1425KV18-250BZC
PRODUCENT	Cypress Semiconductor
OPIS	IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2018 pcs
ARKUSZ DANYCH	CY7C1425KV18-250BZC.pdf
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	CY7C1425KV18250BZC
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
TYP PAMIĘCI	Volatile
ROZMIAR PAMIĘCI	36Mb (4M x 9)
INTERFEJS PAMIĘCI	Parallel
FORMAT PAMIĘCI	SRAM
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	SRAM - Synchronous, QDR II Memory IC 36Mb (4M x 9) Parallel 250MHz 165-FBGA (13x15)
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	250MHz
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	CY7C1425

Powiązane tagi

Cypress Semiconductor CY7C1425KV18-250BZC	Dystrybutor CY7C1425KV18-250BZC	Dostawca CY7C1425KV18-250BZC
CY7C1425KV18-250BZC Cena	Zdjęcia CY7C1425KV18-250BZC	Obraz CY7C1425KV18-250BZC
Arkusz danych PDF CY7C1425KV18-250BZC	CY7C1425KV18-250BZC Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CY7C1425KV18-250BZC
CY7C1425KV18-250BZC Akcje	Kup CY7C1425KV18-250BZC	Kup Cypress Semiconductor CY7C1425KV18-250BZC
Cypress Semiconductor CY7C1425KV18-250BZC	Dostawca Cypress Semiconductor	Dystrybutor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7C1425KV18-250BZC	Cypress Semiconductor Corp CY7C1425KV18-250BZC	

Produkty powiązane

<p>CY7C1425KV18-250BZC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 2768 pcs RFQ</p>	<p>CY7C1425KV18-300BZC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 6137 pcs RFQ</p>
<p>CY7C1425JV18-250BZC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 5745 pcs RFQ</p>	<p>CY7C1425JV18-250BZC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 6101 pcs RFQ</p>
<p>CY7C1425JV18-250BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 2907 pcs RFQ</p>	<p>CY7C1425BV18-200BZC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 6556 pcs RFQ</p>
<p>CY7C1425JV18-267BZC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 2853 pcs RFQ</p>	<p>CY7C1425KV18-250BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 2425 pcs RFQ</p>
<p>CY7C1425JV18-267BZIT Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 3882 pcs RFQ</p>	<p>CY7C1425KV18-250BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 2182 pcs RFQ</p>
<p>CY7C1425KV18-250BZCT Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 2778 pcs RFQ</p>	<p>CY7C1425KV18-300BZXC Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC SRAM 36M PARALLEL 165FBGA Na stanie: 2496 pcs RFQ</p>