



Cypress Semiconductor

CY7C1612KV18-300BZC

ნაწილი ნომერი: CY7C1612KV18-300BZC

მწარმოებელი / ბრენდი: Cypress Semiconductor

 როდუქტის აღწერა IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA
მონაცემთა ბაზები: [PDF CY7C1612KV18-300BZC.pdf](#)

RoHS სტატუსი იცხოვრე უფასო / RoHS შეესაბამო

გემიდან ჰონგ კონგი

გადაზიდვის გზა DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

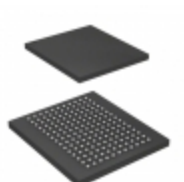
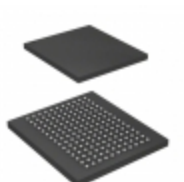
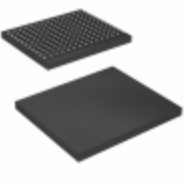
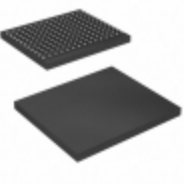
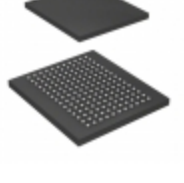
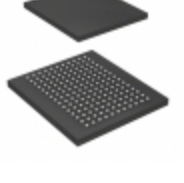




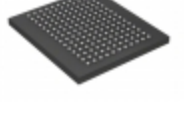
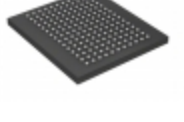
სპეციფიკაციები CY7C1612KV18-300BZC

ნაწილი ნომერი	CY7C1612KV18-300BZC
მწარმოებელი	Cypress Semiconductor
აღწერა	IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS შეესაბამო
მონაცემთა ფურცელი	PDF CY7C1612KV18-300BZC.pdf
დანერე ციკლი დრო - სიტყვა, გვერდი	-
ძაბვა - მიწოდება	1.7 V ~ 1.9 V
ტექნიკა	SRAM - Synchronous, QDR II
მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი	165-FBGA (15x17)
სერია	-
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	165-LBGA
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	CY7C1612KV18300BZC
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 70°C (TA)
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
მეხსიერების ტიპი	Volatile
მეხსიერების ზომა	144Mb (8M x 18)
მეხსიერების ინტერფეისი	Parallel
მეხსიერების ფორმატი	SRAM
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS non-compliant
დეტალური აღწერა	SRAM - Synchronous, QDR II Memory IC 144Mb (8M x 18) Parallel 300MHz 165-FBGA (15x17)
საათი სიხშირე	300MHz
ბაზა ნაწილი ნომერი	CY7C1612

დაკავშირებული Tags

Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-300BZC	CY7C1612KV18-300BZC დისტრიბუტორი	CY7C1612KV18-300BZC მიმწოდებელი
CY7C1612KV18-300BZC ფასი	CY7C1612KV18-300BZC სურათები	CY7C1612KV18-300BZC სურათი
CY7C1612KV18-300BZC PDF მონაცემთა ცხრილი	CY7C1612KV18-300BZC ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	CY7C1612KV18-300BZC მონაცემთა ცხრილი
CY7C1612KV18-300BZC საფონდო	შეიძინეთ CY7C1612KV18-300BZC	შეიძინეთ Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-300BZC
Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-300BZC	Cypress Semiconductor მიმწოდებელი	Cypress Semiconductor დისტრიბუტორი
Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-300BZC	Cypress Semiconductor Corp CY7C1612KV18-300BZC	

მსგავსი პროდუქტები

 <p>CY7C1612KV18-250BZXC მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1612KV18-250BZXI მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 208 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1570XV18-600BZXC მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1570XV18-633BZXC მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1612KV18-360BZXC მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 102 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1612KV18-300BZXC მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 91 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1613KV18-300BZI მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 85 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1612KV18-333BZXC მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 105 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1612KV18-333BZC მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1612KV18-300BZXI მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C1570V18-400BZXC მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C1570V18-400BZC მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC SRAM 72M PARALLEL 165FBGA <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი - Ocean-Components.com

ელ.ფოსტა: Info@Ocean-Components.com

მისამართი: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

