



Cypress Semiconductor

FM28V202A-TG

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 როდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

FM28V202A-TG
 Cypress Semiconductor
 IC FRAM 2M PARALLEL 44TSOP II
 PDF FM28V202A-TG.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 3287 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები FM28V202A-TG

ნაწილი ნომერი	FM28V202A-TG
მწარმოებელი	Cypress Semiconductor
აღწერა	IC FRAM 2M PARALLEL 44TSOP II
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	3287 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF FM28V202A-TG.pdf
დანერე ციკლი დრო - სიტყვა, გვერდი	90ns
ძაბვა - მიწოდება	2 V ~ 3.6 V
ტექნიკა	FRAM (Ferroelectric RAM)
მიწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	44-TSOP II
სერია	F-RAM™
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	44-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C (TA)
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
მეხსიერების ტიპი	Non-Volatile
მეხსიერების ზომა	2Mb (128K x 16)
მეხსიერების ინტერფეისი	Parallel
მეხსიერების ფორმატი	FRAM
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	FRAM (Ferroelectric RAM) Memory IC 2Mb (128K x 16) Parallel 90ns 44-TSOP II
წვდომის დრო	90ns

დაკავშირებული Tags

Cypress Semiconductor FM28V202A-TG	FM28V202A-TG დისტრიბუტორი	FM28V202A-TG მომწოდებელი
FM28V202A-TG ფასი	FM28V202A-TG სურათები	FM28V202A-TG გამოსახულება
FM28V202A-TG PDF Datasheet	FM28V202A-TG Download Datasheet	FM28V202A-TG Datasheet
FM28V202A-TG საფონდო	შეიძინეთ FM28V202A-TG	შეიძინეთ Cypress Semiconductor FM28V202A-TG
Cypress Semiconductor FM28V202A-TG	Cypress Semiconductor მომწოდებელი	Cypress Semiconductor დისტრიბუტორი
Cypress Semiconductor FM28V202A-TG	Cypress Semiconductor Corp FM28V202A-TG	

მსგავსი პროდუქტები

<p>FM2DZ77P4102MLF მწარმოებლები: Amphenol FCI აღწერა: ASSEMBLY □ანწყობი: 6730 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FM28V020-TGTR მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC FRAM 256K PARALLEL 32TSOP I □ანწყობი: 7019 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FM2DZ77P4105MLF მწარმოებლები: Amphenol FCI აღწერა: ASSEMBLY □ანწყობი: 7399 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FM2DZ77P4103MLF მწარმოებლები: Amphenol FCI აღწერა: ASSEMBLY □ანწყობი: 6677 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FM2DZ77P4101MLF მწარმოებლები: Amphenol FCI აღწერა: ASSEMBLY □ანწყობი: 7074 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FM2DZ77P4110MLF მწარმოებლები: Amphenol FCI აღწერა: ASSEMBLY □ანწყობი: 5375 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FM28V100-TG მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC FRAM 1M PARALLEL 32TSOP I □ანწყობი: 3205 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FM28V100-TGTR მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC FRAM 1M PARALLEL 32TSOP I □ანწყობი: 2866 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FM28V020-TG მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC FRAM 256K PARALLEL 32TSOP I □ანწყობი: 5279 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FM28V202A-TGTR მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC FRAM 2M PARALLEL 44TSOP II □ანწყობი: 3959 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FM28V102A-TG მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC FRAM 1M PARALLEL 44TSOP II □ანწყობი: 3986 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FM28V102A-TGTR მწარმოებლები: Cypress Semiconductor აღწერა: IC FRAM 1M PARALLEL 44TSOP II □ანწყობი: 5274 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გეილზის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკპარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

