



Torex Semiconductor Ltd.

XC6108N43BGR-G

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

XC6108N43BGR-G
 Torex Semiconductor Ltd.
 IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP
 XC6108N43BGR-G.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 4069 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები XC6108N43BGR-G

ნაწილი ნომერი	XC6108N43BGR-G
მწარმოებელი	Torex Semiconductor Ltd.
აღწერა	IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	4069 pcs
მონაცემთა ფურცელი	XC6108N43BGR-G.pdf
ძაბვა - ბარიერი	4.3V
ტიპი	Voltage Detector
მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი	4-USP (1.2x1.6)
სერია	-
გადატვირთვის დროა	-
გადატვირთვა	Active Low
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	4-UDFN Exposed Pad
გამოყვანა	Open Drain or Open Collector
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C (TA)
ვოლტაჟების მონიტორინგი	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 4-USP (1.2x1.6)

დაკავშირებული Tags

Torex Semiconductor Ltd. XC6108N43BGR-G	XC6108N43BGR-G დისტრიბუტორი	XC6108N43BGR-G მომწოდებელი
XC6108N43BGR-G ფასი	XC6108N43BGR-G სურათები	XC6108N43BGR-G გამოსახულება
XC6108N43BGR-G PDF Datasheet	XC6108N43BGR-G Download Datasheet	XC6108N43BGR-G Datasheet
XC6108N43BGR-G საფონდო	შეიძინეთ XC6108N43BGR-G	შეიძინეთ Torex Semiconductor Ltd. XC6108N43BGR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6108N43BGR-G	Torex Semiconductor Ltd. მომწოდებელი	Torex Semiconductor Ltd. დისტრიბუტორი
Torex Semiconductor Ltd. XC6108N43BGR-G		

მსგავსი პროდუქტები

<p>XC6108N42BGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP □ანწყობი: 6730 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N44DGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.4V 4-USP □ანწყობი: 4877 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N43CGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP □ანწყობი: 6455 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N44BGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.4V 4-USP □ანწყობი: 2921 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N42DGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP □ანწყობი: 3258 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N42CGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP □ანწყობი: 3106 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N44AGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.4V 4-USP □ანწყობი: 4518 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N43DGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP □ანწყობი: 4531 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N43AGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP □ანწყობი: 4670 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N42AGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP □ანწყობი: 6008 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N44CGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.4V 4-USP □ანწყობი: 6213 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N41DGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 4.1V 4-USP □ანწყობი: 6571 pcs</p> <p>RFQ</p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

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

