



Torex Semiconductor Ltd.

XC6118C30CGR-G

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

XC6118C30CGR-G
 Torex Semiconductor Ltd.
 IC SUPERVISOR 3.0V 4-USP
 XC6118C30CGR-G.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 335483 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები XC6118C30CGR-G

ნაწილი ნომერი	XC6118C30CGR-G
მწარმოებელი	Torex Semiconductor Ltd.
აღწერა	IC SUPERVISOR 3.0V 4-USP
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	335483 pcs
მონაცემთა ფურცელი	XC6118C30CGR-G.pdf
ძაბვა - ბარიერი	3V
ტიპი	Voltage Detector
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	4-USP (1.2x1.6)
სერია	-
გადატვირთვის დროა	-
გადატვირთვა	Active Low
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	4-UDFN Exposed Pad
გამოყვანა	Push-Pull, Totem Pole
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C (TA)
ვოლტაჟების მონიტორინგი	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 4-USP (1.2x1.6)

დაკავშირებული Tags

Torex Semiconductor Ltd. XC6118C30CGR-G	XC6118C30CGR-G დისტრიბუტორი	XC6118C30CGR-G მომწოდებელი
XC6118C30CGR-G ფასი	XC6118C30CGR-G სურათები	XC6118C30CGR-G გამოსახულება
XC6118C30CGR-G PDF Datasheet	XC6118C30CGR-G Download Datasheet	XC6118C30CGR-G Datasheet
XC6118C30CGR-G საფონდო	შეიძინეთ XC6118C30CGR-G	შეიძინეთ Torex Semiconductor Ltd. XC6118C30CGR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6118C30CGR-G	Torex Semiconductor Ltd. მომწოდებელი	Torex Semiconductor Ltd. დისტრიბუტორი
Torex Semiconductor Ltd. XC6118C30CGR-G		

მსგავსი პროდუქტები

<p>XC6118C30AGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 3.0V 4-USP □ანწყობი: 291852 pcs RFQ</p>	<p>XC6118C30BGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 3.0V 4-USP □ანწყობი: 323755 pcs RFQ</p>
<p>XC6118C31BGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 3.1V 4-USP □ანწყობი: 305628 pcs RFQ</p>	<p>XC6118C29BGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 2.9V 4-USP □ანწყობი: 362976 pcs RFQ</p>
<p>XC6118C29CGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 2.9V 4-USP □ანწყობი: 347121 pcs RFQ</p>	<p>XC6118C31AMR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 3.1V SOT25-5 □ანწყობი: 395609 pcs RFQ</p>
<p>XC6118C31CGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 3.1V 4-USP □ანწყობი: 343883 pcs RFQ</p>	<p>XC6118C30AMR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 3V SOT25-5 □ანწყობი: 341167 pcs RFQ</p>
<p>XC6118C29DGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 2.9V 4-USP □ანწყობი: 349690 pcs RFQ</p>	<p>XC6118C30DGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 3.0V 4-USP □ანწყობი: 334272 pcs RFQ</p>
<p>XC6118C31AGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 3.1V 4-USP □ანწყობი: 304679 pcs RFQ</p>	<p>XC6118C31DGR-G მწარმოებლები: Torex Semiconductor Ltd. აღწერა: IC SUPERVISOR 3.1V 4-USP □ანწყობი: 364669 pcs 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

