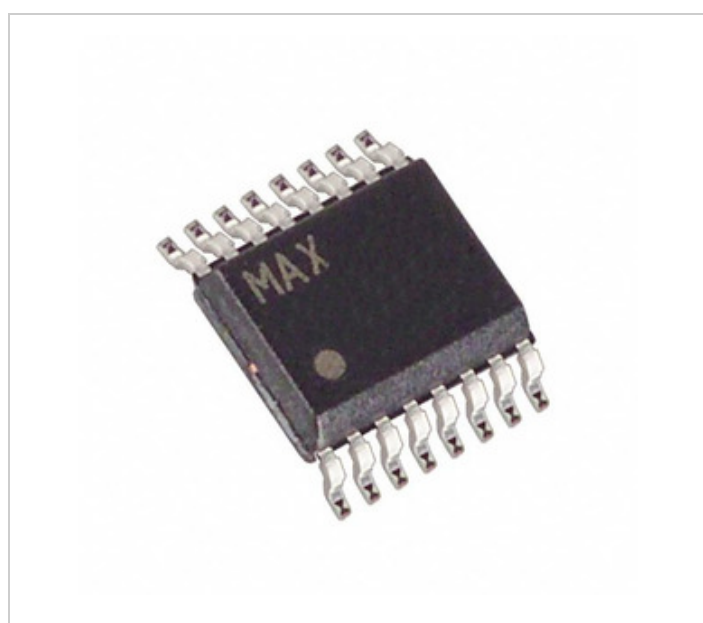


MAX6615AEE+

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

MAX6615AEE+
 Maxim Integrated
 IC TEMP MONITOR DL-CH 16-QSOP
 PDF 1.MAX6615AEE+.pdf
 PDF 2.MAX6615AEE+.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 24541 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები MAX6615AEE+

ნაწილი ნომერი	MAX6615AEE+
მწარმოებელი	Maxim Integrated
აღწერა	IC TEMP MONITOR DL-CH 16-QSOP
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	24541 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF 1.MAX6615AEE+.pdf <input type="checkbox"/> PDF 2.MAX6615AEE+.pdf
ძაბვა - მიწოდება	3 V ~ 5.5 V
ტოპოლოგია	ADC, PWM Generator, Tach Counter
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	16-QSOP
სერია	-
სენსორის ტიპი	Internal and External
ზომიერი ტემპერატურა	-40°C ~ 125°C
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / სიღრმე	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
გამოყვანის ტიპი	SMBus
გამოყვანის გულმემატკივართა	Yes
გამოყვანა სიგნალი	Yes
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 125°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ფუნქცია	Fan Control, Temp Monitor
დეტალური აღწერა	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C Internal and External Sensor SMBus Output 16-QSOP
ბაზა ნაწილი ნომერი	MAX6615
სიზუსტე	±4°C(Max)

დაკავშირებული Tags

Maxim Integrated MAX6615AEE+	MAX6615AEE+ დისტრიბუტორი	MAX6615AEE+ მომწოდებელი
MAX6615AEE+ ფასი	MAX6615AEE+ სურათები	MAX6615AEE+ გამოსახულება
MAX6615AEE+ PDF Datasheet	MAX6615AEE+ Download Datasheet	MAX6615AEE+ Datasheet
MAX6615AEE+ საფონდო	შეიძინეთ MAX6615AEE+	შეიძინეთ Maxim Integrated MAX6615AEE+
Maxim Integrated MAX6615AEE+	Maxim Integrated მომწოდებელი	Maxim Integrated დისტრიბუტორი
Maxim Integrated MAX6615AEE+		

მსგავსი პროდუქტები

<p>MAX6616AEG+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 6093 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6615AEE+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC TEMP MONITOR DL-CH 16-QSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 37805 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6616EVCMODU მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: EVAL KIT SYSTEM MAX6616 <input type="checkbox"/> აწყობი: 6000 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6613MXK+TCA3 მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5 <input type="checkbox"/> აწყობი: 219957 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6613MXK+TG103 მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5 <input type="checkbox"/> აწყობი: 276934 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6616EVKIT მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: EVAL KIT MAX6616 TEMP MON/CTLR <input type="checkbox"/> აწყობი: 4128 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX66140E-000AA+ მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC RFID UID 64BIT TYPE B ISO CAR <input type="checkbox"/> აწყობი: 4211 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6616AEG მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 5328 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6613MXK+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5 <input type="checkbox"/> აწყობი: 267691 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX66140K-000AA+ მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC RFID UID 64BIT TYPE B KEY FOB <input type="checkbox"/> აწყობი: 30314 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6616AEG+ მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 3103 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6613MXK/V+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5 <input type="checkbox"/> აწყობი: 2741 pcs <input type="button" value="RFQ"/></p>