



Maxim Integrated

MAX6766TTSD2+T

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

MAX6766TTSD2+T
 Maxim Integrated
 IC REG LINEAR 3.3V 6-TDFN
 1.MAX6766TTSD2+T.pdf
 2.MAX6766TTSD2+T.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 11202 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები MAX6766TTSD2+T

ნაწილი ნომერი	MAX6766TTSD2+T
მწარმოებელი	Maxim Integrated
აღწერა	IC REG LINEAR 3.3V 6-TDFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	11202 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.MAX6766TTSD2+T.pdf 2.MAX6766TTSD2+T.pdf
ძაბვა - ბარიერი	2.888V
ტიპი	Regulator/Supervisor
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	6-TDFN-EP (3x3)
სერია	-
გადატვირთვის დრო	8.75 ms Minimum
გადატვირთვა	Active Low
შეფუთვა	Strip
პაკეტი / საქმე	6-WDFN Exposed Pad
გამოყვანა	Push-Pull, Totem Pole
□ხვა სახელები	MAX6766TTSD2+ MAX6766TTSD2+TCT MAX6766TTSD2+TCT-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 125°C (TA)
ვოლტივების მონიტორინგი	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 6-TDFN-EP (3x3)

დაკავშირებული Tags

Maxim Integrated MAX6766TTSD2+T	MAX6766TTSD2+T დისტრიბუტორი	MAX6766TTSD2+T მომწოდებელი
MAX6766TTSD2+T ფასი	MAX6766TTSD2+T სურათები	MAX6766TTSD2+T გამოსახულება
MAX6766TTSD2+T PDF Datasheet	MAX6766TTSD2+T Download Datasheet	MAX6766TTSD2+T Datasheet
MAX6766TTSD2+T საფონდო	შეიძინეთ MAX6766TTSD2+T	შეიძინეთ Maxim Integrated MAX6766TTSD2+T
Maxim Integrated MAX6766TTSD2+T	Maxim Integrated მომწოდებელი	Maxim Integrated დისტრიბუტორი
Maxim Integrated MAX6766TTSD2+T		

მსგავსი პროდუქტები

<p>MAX6765TTD4+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC REG LINEAR 3.3V 6-TDFN □ანყოში: 4460 pcs RFQ</p>	<p>MAX6766TTLD2+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC REG LINEAR 5V 6-TDFN □ანყოში: 28029 pcs RFQ</p>
<p>MAX6767TASD2+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC REG LINEAR 3.3V/ADJ 8-TDFN □ანყოში: 3137 pcs RFQ</p>	<p>MAX6765TTSD2/V+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC REG W/SUPERVISOR AUTO 6TDFN □ანყოში: 22261 pcs RFQ</p>
<p>MAX6768TALD2+ მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC SUPERVISOR □ანყოში: 3435 pcs RFQ</p>	<p>MAX6768TALD0+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC REG LINEAR 5V/ADJ 8-TDFN □ანყოში: 3189 pcs RFQ</p>
<p>MAX6767TALD4+ მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC SUPERVISOR □ანყოში: 5926 pcs RFQ</p>	<p>MAX6766TTLD0+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC REG LINEAR 5V 6-TDFN □ანყოში: 3214 pcs RFQ</p>
<p>MAX6767TALD0+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC REG LINEAR 5V/ADJ 8-TDFN □ანყოში: 12186 pcs RFQ</p>	<p>MAX6765TTSD3+ მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC SUPERVISOR □ანყოში: 6731 pcs RFQ</p>
<p>MAX6767TALD2+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC REG LINEAR 5V/ADJ 8-TDFN □ანყოში: 36570 pcs RFQ</p>	<p>MAX6765TTWD2+T მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC REG LINEAR 1.8V 6-TDFN □ანყოში: 3628 pcs RFQ</p>

