



Maxim Integrated

## MAX8614BETD+T

ნაწილი ნომერი:

MAX8614BETD+T

მწარმოებელი / ბრენდი:

Maxim Integrated

□როდუქტის აღწერა

IC DC-DC CONV DL CCD 14TDFN

მონაცემთა ბაზები:

- [1.MAX8614BETD+T.pdf](#)
- [2.MAX8614BETD+T.pdf](#)

RoHS სტატუსი

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant

გემიდან

ჰონგ კონგი

გადაზიდვის გზა

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები MAX8614BETD+T

ნაწილი ნომერი	MAX8614BETD+T
მწარმოებელი	Maxim Integrated
აღწერა	IC DC-DC CONV DL CCD 14TDFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	<a href="#">1.MAX8614BETD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX8614BETD+T.pdf</a>
ძაბვა - გამოყვანა	Adj up to 24V, Adj down to -16V
ძაბვა - შეყვანა	3 V ~ 5.5 V
მიმწოდებელი მონაცემთა პაკეტი	14-TDFN-EP (3x3)
სერია	-
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	14-WDFN Exposed Pad
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
შედგების რაოდენობა	2
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
მწარმოებელი სტანდარტული წამყვანი დრო	6 Weeks
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	- Converter, CCD Voltage Regulator IC 2 Output 14-TDFN-EP (3x3)
ბაზა ნაწილი ნომერი	MAX8614
პროგრამები	Converter, CCD

### დაკავშირებული Tags

Maxim Integrated MAX8614BETD+T	MAX8614BETD+T დისტრიბუტორი	MAX8614BETD+T მიმწოდებელი
MAX8614BETD+T ფასი	MAX8614BETD+T სურათები	MAX8614BETD+T სურათი
MAX8614BETD+T PDF მონაცემთა ცხრილი	MAX8614BETD+T ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	MAX8614BETD+T მონაცემთა ცხრილი
MAX8614BETD+T საფონდო	შეიძინეთ MAX8614BETD+T	შეიძინეთ Maxim Integrated MAX8614BETD+T
Maxim Integrated MAX8614BETD+T	Maxim Integrated მიმწოდებელი	Maxim Integrated დისტრიბუტორი
Maxim Integrated MAX8614BETD+T		

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>MAX86140EVSYS#</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: EVAL MAX86140 OXIMETER/HEARTRATE □ანულობი: 20 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX86141ENP+T</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC SENSOR OXIMETER/HEARTRATE □ანულობი: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX86140ENP+T</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC SENSOR OXIMETER/HEARTRATE □ანულობი: 893 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX8614BETD+TCK5</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC DCDC CONV STP-UP DUAL 14TDFN □ანულობი: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX8614ETD+T</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC DC-DC CONV DL CCD 14TDFN □ანულობი: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX86150EFF+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: 3RD GEN HIGH-ACCURACY PULSE OXIM □ანულობი: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX86150EVSYS#</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: EVAL KIT BIO-SENSOR MAX86150 □ანულობი: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX86150EFF+T</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: 3RD GEN HIGH-ACCURACY PULSE OXIM □ანულობი: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX86160EFN+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: AN INTEGRATED BIO SENSOR SYSTEM □ანულობი: 100 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX8614AETD+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC DC-DC CONV DL CCD 14TDFN □ანულობი: 57 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX86141ENP+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC SENSOR OXIMETER/HEARTRATE □ანულობი: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX8614AETD+T</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC DC-DC CONV DL CCD 14TDFN □ანულობი: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

