

Altera (Intel® Programmable

EP20K160EQC208-3N

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 როდუქტის აღწერა

 მონაცემთა ბაზები:

 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

EP20K160EQC208-3N
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 IC FPGA 143 I/O 208QFP
 PDF 1.EP20K160EQC208-3N.pdf
 PDF 2.EP20K160EQC208-3N.pdf
 PDF 3.EP20K160EQC208-3N.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 5789 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები EP20K160EQC208-3N

ნაწილი ნომერი	EP20K160EQC208-3N
მწარმოებელი	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
აღწერა	IC FPGA 143 I/O 208QFP
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	5789 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF 1.EP20K160EQC208-3N.pdf <input type="checkbox"/> PDF 2.EP20K160EQC208-3N.pdf <input type="checkbox"/> PDF 3.EP20K160EQC208-3N.pdf
ძაბვა - მიწოდება	1.71 V ~ 1.89 V
სულ RAM ბიტი	81920
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	208-PQFP (28x28)
სერია	APEX-20KE®
პაკეტი / საქმე	208-BFQFP
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 85°C (TJ)
ლოგიკური ელემენტების / საკნების რაოდენობა	6400
ლაბების / CLB- ების რაოდენობა	640
I / O პუნქტების რაოდენობა	143
პუნქტების გეითის	404000
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ბაზა ნაწილი ნომერი	EP20K160

დაკავშირებული Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N	EP20K160EQC208-3N დისტრიბუტორი	EP20K160EQC208-3N მომწოდებელი
EP20K160EQC208-3N ფასი	EP20K160EQC208-3N სურათები	EP20K160EQC208-3N გამოსახულება
EP20K160EQC208-3N PDF Datasheet	EP20K160EQC208-3N Download Datasheet	EP20K160EQC208-3N Datasheet
EP20K160EQC208-3N საფონდო	შეიძინეთ EP20K160EQC208-3N	შეიძინეთ Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) მომწოდებელი	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) დისტრიბუტორი
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N	Altera EP20K160EQC208-3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N

მსგავსი პროდუქტები

<p>EP20K160EQC208-3 მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 143 I/O 208QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 5245 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC240-2 მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 175 I/O 240QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 4438 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC240-2X მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 175 I/O 240QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 4119 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC208-2 მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 143 I/O 208QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 5072 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC208-2N მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 143 I/O 208QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 3545 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC208-1X მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 143 I/O 208QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 4149 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC240-1X მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 175 I/O 240QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 4655 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC240-1N მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 175 I/O 240QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 6116 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC208-2X მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 143 I/O 208QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 5255 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC208-1 მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 143 I/O 208QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 5508 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC240-1 მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 175 I/O 240QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 6321 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC240-3 მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 175 I/O 240QFP <input type="checkbox"/> აწყობი: 6183 pcs RFQ</p>