



VSC8502XML-03

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

VSC8502XML-03
 Microsemi
 IC TELECOM INTERFACE 135QFN
 1.VSC8502XML-03.pdf
 2.VSC8502XML-03.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 8367 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები VSC8502XML-03

ნაწილი ნომერი	VSC8502XML-03
მწარმოებელი	Microsemi
აღწერა	IC TELECOM INTERFACE 135QFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	8367 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.VSC8502XML-03.pdf 2.VSC8502XML-03.pdf
ძაბვა - მიწოდება	3.3V
მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი	135-QFN (12x12)
სერია	-
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	-
ოპერაციული ტემპერატურა	-
სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	4 (72 Hours)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ინტერფეისი	Ethernet
მოიცავს	-
ფუნქცია	Ethernet
დეტალური აღწერა	Telecom IC Ethernet 135-QFN (12x12)
მიმდინარე - მიწოდება	-

დაკავშირებული Tags

Microsemi VSC8502XML-03	VSC8502XML-03 დისტრიბუტორი	VSC8502XML-03 მომწოდებელი
VSC8502XML-03 ფასი	VSC8502XML-03 სურათები	VSC8502XML-03 გამოსახულება
VSC8502XML-03 PDF Datasheet	VSC8502XML-03 Download Datasheet	VSC8502XML-03 Datasheet
VSC8502XML-03 საფონდო	შეიძინეთ VSC8502XML-03	შეიძინეთ Microsemi VSC8502XML-03
Microsemi VSC8502XML-03	Microsemi მომწოდებელი	Microsemi დისტრიბუტორი
Microsemi VSC8502XML-03	Microsemi Analog Mixed Signal Group VSC8502XML-03	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] VSC8502XML-03
Microsemi Consumer Medical Product Group VSC8502XML-03	Microsemi HI-REL [MIL] VSC8502XML-03	Microsemi Power Management Group VSC8502XML-03
Microsemi Power Products Group VSC8502XML-03	Microsemi SoC VSC8502XML-03	Microsemi Commercial Components Group VSC8502XML-03
Microsemi Corporation VSC8502XML-03	Microsemi Solutions Sdn Bhd. VSC8502XML-03	

მსგავსი პროდუქტები

<p>VSC8501XML-03 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC ETHERNET 1-PORT 135QFN ანალოგი: 9296 pcs </p>	<p>VSC8494YJE-13 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: DUAL/QUAD 10GBE UNIV PHY W/OTN-F ანალოგი: 402 pcs </p>
<p>VSC8504XKS-05 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC ETHERNET QUAD PORT 256BGA ანალოგი: 2490 pcs </p>	<p>VSC8501XML მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC ETHERNET 1-PORT 135QFN ანალოგი: 17403 pcs </p>
<p>VSC8494YJE-12 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: DUAL/QUAD 10GE PHY W/OTN-FEC ანალოგი: 645 pcs </p>	<p>VSC8504XKS-02 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC ETHERNET QUAD PORT 256BGA ანალოგი: 4175 pcs </p>
<p>VSC8502XML მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC DUAL PORT ETHERNET 135QFN ანალოგი: 12772 pcs </p>	<p>VSC8496YMJ მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: 4X10GE TRANSCEIVER WITH OTN-FEC ანალოგი: 704 pcs </p>
<p>VSC8512XJG-02 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC SWITCH ETHERNET 12-PORT ანალოგი: 3226 pcs </p>	<p>VSC8504XKS-01 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC ETHERNET PHY QUAD 256BGA ანალოგი: 4670 pcs </p>
<p>VSC8504XKS-04 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC ETHERNET QUAD PORT 256BGA ანალოგი: 6965 pcs </p>	<p>VSC8512XJG-03 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC ETHERNET 12-PORT 672BGA ანალოგი: 1788 pcs </p>