



LX5551LQ-TR

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

LX5551LQ-TR
 Microsemi
 IC WIRELESS LAN PA 16-MLPQ
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 88492 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები LX5551LQ-TR

ნაწილი ნომერი	LX5551LQ-TR
მწარმოებელი	Microsemi
აღწერა	IC WIRELESS LAN PA 16-MLPQ
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	88492 pcs
მონაცემთა ფურცელი	
მიმწოდებელი მონაცემთა პაკეტი	16-MLPQ (3x3)
სერია	-
RF ტიპი	802.11b/g/n
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	16-VQFN Exposed Pad
□ხვა სახელები	LX5551LQ LX5551LQTR LX5551LQTR-ND
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
სიხშირე	2.4GHz ~ 2.5GHz
მახასიათებლები	SPDT
დეტალური აღწერა	RF Front End 2.4GHz ~ 2.5GHz 802.11b/g/n 16-MLPQ (3x3)

დაკავშირებული Tags

Microsemi LX5551LQ-TR	LX5551LQ-TR დისტრიბუტორი	LX5551LQ-TR მომწოდებელი
LX5551LQ-TR ფასი	LX5551LQ-TR სურათები	LX5551LQ-TR გამოსახულება
LX5551LQ-TR PDF Datasheet	LX5551LQ-TR Download Datasheet	LX5551LQ-TR Datasheet
LX5551LQ-TR საფონდო	შეიძინეთ LX5551LQ-TR	შეიძინეთ Microsemi LX5551LQ-TR
Microsemi LX5551LQ-TR	Microsemi მომწოდებელი	Microsemi დისტრიბუტორი
Microsemi LX5551LQ-TR	Microsemi Analog Mixed Signal Group LX5551LQ-TR	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] LX5551LQ-TR
Microsemi Consumer Medical Product Group LX5551LQ-TR	Microsemi HI-REL [MIL] LX5551LQ-TR	Microsemi Power Management Group LX5551LQ-TR
Microsemi Power Products Group LX5551LQ-TR	Microsemi SoC LX5551LQ-TR	Microsemi Commercial Components Group LX5551LQ-TR
Microsemi Corporation LX5551LQ-TR	Microsemi Solutions Sdn Bhd. LX5551LQ-TR	

მსგავსი პროდუქტები

<p>LX5541LL მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC AMP 802.11B/G/N 2.3GHZ-2.5GHZ □ანწყობი: 4903 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LX5535LQ-TR-13122 მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC RF AMP 2.4GHZ 16QFN □ანწყობი: 175888 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LX5561LL მწარმოებლები: Microsemi Corporation აღწერა: LOW NOISE AMPLIFIER □ანწყობი: 262894 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LX5553LU მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: WIRELESS LAN FRONT-END MODULE □ანწყობი: 6535 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LX5560LL-13115-TR მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC RF AMP 4.9GHZ-6GHZ 12QFN □ანწყობი: 301539 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LX5540LL მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC AMP 802.11B/G 2.3GHZ-2.5GHZ □ანწყობი: 5729 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LX5535LQ მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC RF AMP 4.9GHZ WIMAX 2.4GHZ □ანწყობი: 193044 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LX5537LQ მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC AMP 802.11B/G/N 2.3GHZ-2.7GHZ □ანწყობი: 20781 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LX5552LU მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC WIRELESS LAN PA 16-MLPQ □ანწყობი: 3723 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LX5560LL-TR მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC RF AMP 4.9GHZ-6GHZ 12QFN □ანწყობი: 291508 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LX5535LQ-TR მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC RF AMP □ანწყობი: 202542 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LX5560LL მწარმოებლები: Microsemi აღწერა: IC AMP 802.11A WIMAX 4.9GHZ-6GHZ □ანწყობი: 263570 pcs</p> <p>RFQ</p>