



Maxim Integrated

### DS1091LUA-040+T

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

DS1091LUA-040+T  
 Maxim Integrated  
 IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP  
 DS1091LUA-040+T.pdf  
 იცხვრე უფასო / RoHS Compliant  
 107386 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები DS1091LUA-040+T

ნაწილი ნომერი	DS1091LUA-040+T
მწარმოებელი	Maxim Integrated
აღწერა	IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	107386 pcs
მონაცემთა ფურცელი	DS1091LUA-040+T.pdf
ძაბვა - მიწოდება	3 V ~ 3.6 V
ტიპი	Spread Spectrum Clock Generator
მიმწოდებელი მონოპოლიტობა პაკეტი	8-uMAX
სერია	EconOscillator™
თანაფარდობა - შეფვანა: გამოყვანა	1:1
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
გამოყვანა	Clock
□ ხვა სახელები	90-1L91P+A40
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 125°C
სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეფვანა	Clock
სიხშირე - მაქს	40MHz
გამყოფი / მულტიპლიკატორი	Yes/No
დიფერენციალური - შეფვანა: გამოყვანა	No/No
ბაზა ნაწილი ნომერი	DS1091L

### დაკავშირებული Tags

Maxim Integrated DS1091LUA-040+T	DS1091LUA-040+T დისტრიბუტორი	DS1091LUA-040+T მომწოდებელი
DS1091LUA-040+T ფასი	DS1091LUA-040+T სურათები	DS1091LUA-040+T გამოსახულება
DS1091LUA-040+T PDF Datasheet	DS1091LUA-040+T Download Datasheet	DS1091LUA-040+T Datasheet
DS1091LUA-040+T საფონდო	შეიძინეთ DS1091LUA-040+T	შეიძინეთ Maxim Integrated DS1091LUA-040+T
Maxim Integrated DS1091LUA-040+T	Maxim Integrated მომწოდებელი	Maxim Integrated დისტრიბუტორი
Maxim Integrated DS1091LUA-040+T		

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>DS1091LUA-033/V+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 33MHZ 8UMAX                  □ აწყობი: 70117 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-055/V+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP                  □ აწყობი: 6666 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-040/V+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX                  □ აწყობი: 5492 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-040+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP                  □ აწყობი: 79475 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-033/V+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP                  □ აწყობი: 111009 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-066+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP                  □ აწყობი: 66228 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-055/V+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP                  □ აწყობი: 3517 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-033+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP                  □ აწყობი: 80466 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-040/V+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX                  □ აწყობი: 5552 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-030/V+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX                  □ აწყობი: 4067 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1091LUA-033+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP                  □ აწყობი: 108540 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1091LUA-066+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP                  □ აწყობი: 123837 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

