



Maxim Integrated

## DS1091LUA-030/V+

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

DS1091LUA-030/V+  
 Maxim Integrated  
 IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX  
 PDF DS1091LUA-030/V+.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 3606 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები DS1091LUA-030/V+

ნაწილი ნომერი	DS1091LUA-030/V+
მწარმოებელი	Maxim Integrated
აღწერა	IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	3606 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF DS1091LUA-030/V+.pdf
ძაბვა - მიწოდება	3 V ~ 3.6 V
ტიპი	Spread Spectrum Clock Generator
მიმწოდებელი მონოპოლიზაცია პაკეტი	8-uMAX
სერია	Automotive, AEC-Q100, EconOscillator™
თანაფარდობა - შეფუთვა: გამოყვანა	1:1
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / სიღრმე	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
გამოყვანა	Clock
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 125°C
სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეფუთვა	Clock
სიხშირე - მაქს	30MHz
გამყოფი / მულტიპლიკატორი	Yes/No
დიფერენციალური - შეფუთვა: გამოყვანა	No/No
ბაზა ნაწილი ნომერი	DS1091L

### დაკავშირებული Tags

Maxim Integrated DS1091LUA-030/V+	DS1091LUA-030/V+ დისტრიბუტორი	DS1091LUA-030/V+ მომწოდებელი
DS1091LUA-030/V+ ფასი	DS1091LUA-030/V+ სურათები	DS1091LUA-030/V+ გამოსახულება
DS1091LUA-030/V+ PDF Datasheet	DS1091LUA-030/V+ Download Datasheet	DS1091LUA-030/V+ Datasheet
DS1091LUA-030/V+ საფონდო	შეიძინეთ DS1091LUA-030/V+	შეიძინეთ Maxim Integrated DS1091LUA-030/V+
Maxim Integrated DS1091LUA-030/V+	Maxim Integrated მომწოდებელი	Maxim Integrated დისტრიბუტორი
Maxim Integrated DS1091LUA-030/V+		

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>DS1091LU-66+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-UMAX  <input type="checkbox"/> აწყობი: 72688 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1091LN-66+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 6-TDFN  <input type="checkbox"/> აწყობი: 5795 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1091LUA-033+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 80466 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1091LUA-033/V+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 111009 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1091LUA-027+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 85384 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1090U-8/V+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 3912 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1091LUA-030/V+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX  <input type="checkbox"/> აწყობი: 4067 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1090U-8/V+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 5169 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1091LUA-033+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 108540 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1091LUA-040+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR 40MHZ 8-USOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 79475 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1091LUA-033/V+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 33MHZ 8UMAX  <input type="checkbox"/> აწყობი: 70117 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1091LUA-027+T</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 96365 pcs  <input type="button" value="RFQ"/></p>

