



Maxim Integrated

## MAX1241AESA

ნაწილი ნომერი:

მწარმოებელი / ბრენდი:

როდუქტის აღწერა

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი

გემიდან

გადაბიდვის გზა

MAX1241AESA

Maxim Integrated

IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC

1.MAX1241AESA.pdf

2.MAX1241AESA.pdf

შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო

ჰონგ კონგი

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები MAX1241AESA

ნაწილი ნომერი	MAX1241AESA
მწარმოებელი	Maxim Integrated
აღწერა	IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
მონაცემთა ფურცელი	1.MAX1241AESA.pdf 2.MAX1241AESA.pdf
ძაბვა - მინიმალური, ციფრული	2.7 V ~ 5.25 V
ძაბვა - მინიმალური, ანალოგური	2.7 V ~ 5.25 V
მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი	8-SOIC
სერია	-
შერჩევის შეფასება (ნაწი)	73k
მითითების ტიპი	External
თანაფარდობა - S / H: ADC	1:1
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / სიღრმე	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
შეყვანის რაოდენობა	1
ბიტების რაოდენობა	12
A / D კონვერტორთა რაოდენობა	1
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
შეყვანის ტიპი	Single Ended
მახასიათებლები	-
დეტალური აღწერა	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-SOIC
მონაცემთა ინტერფეისი	SPI
კონფიგურაცია	S/H-ADC
ბაზა ნაწილი ნომერი	MAX1241
არქიტექტურა	SAR

### დაკავშირებული Tags

Maxim Integrated MAX1241AESA	MAX1241AESA დისტრიბუტორი	MAX1241AESA მიმწოდებელი
MAX1241AESA ფასი	MAX1241AESA სურათები	MAX1241AESA სურათი
MAX1241AESA PDF მონაცემთა ცხრილი	MAX1241AESA ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	MAX1241AESA მონაცემთა ცხრილი
MAX1241AESA საფონდო	შეიძინეთ MAX1241AESA	შეიძინეთ Maxim Integrated MAX1241AESA
Maxim Integrated MAX1241AESA	Maxim Integrated მიმწოდებელი	Maxim Integrated დისტრიბუტორი
Maxim Integrated MAX1241AESA		

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>MAX1241BCSA</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX1241BCSA+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: 625 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX1241ACSA+T</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX1241AESA+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: 438 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX1241ACSA</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX1241ACSA+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: 66 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX1241ACPA+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP <input type="checkbox"/> აწყობში: 30 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX1241AEP</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-DIP <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX1241AESA+T</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX1241AEP+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP <input type="checkbox"/> აწყობში: 90 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX1241BCPA</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-DIP <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX1241BCPA+</b> მწარმოებლები: Maxim Integrated აღწერა: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-DIP <input type="checkbox"/> აწყობში: 105 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

