



Maxim Integrated

### DS9034PCI

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

DS9034PCI  
 Maxim Integrated  
 IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP  
 DS9034PCI.pdf  
 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო  
 6813 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები DS9034PCI

ნაწილი ნომერი	DS9034PCI
მწარმოებელი	Maxim Integrated
აღწერა	IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	6813 pcs
მონაცემთა ფურცელი	DS9034PCI.pdf
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	34-PowerCap Module
მიწოდება ინფორმაცია	Due to restrictions, only ground shipment is allowed.
სერია	-
შეფუთვა	Bulk
პაკეტი / საქმე	34-PowerCap™ Module
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
ფუნქცია	Back-Up Management
ბატარეის ქიმიკა	Lithium Cell

### დაკავშირებული Tags

Maxim Integrated DS9034PCI	DS9034PCI დისტრიბუტორი	DS9034PCI მომწოდებელი
DS9034PCI ფასი	DS9034PCI სურათები	DS9034PCI გამოსახულება
DS9034PCI PDF Datasheet	DS9034PCI Download Datasheet	DS9034PCI Datasheet
DS9034PCI საფონდო	შეიძინეთ DS9034PCI	შეიძინეთ Maxim Integrated DS9034PCI
Maxim Integrated DS9034PCI	Maxim Integrated მომწოდებელი	Maxim Integrated დისტრიბუტორი
Maxim Integrated DS9034PCI		

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>DS9034PCX</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON                  □ანყოფი: 4245 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS9075-40V/NO-BRAND</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: SOCKET ADAPTER SIP TO 40DIP                  □ანყოფი: 3687 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS9034PC+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON                  □ანყოფი: 10319 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS9002/NO-BRAND</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: HOUSING CARTRIDGE PLASTIC 2PC                  □ანყოფი: 4068 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS9034PCI+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP                  □ანყოფი: 8584 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS9072H-40R/NO-BRAND</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: CONN SKT SIMM 40POS R/A PCB                  □ანყოფი: 2737 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS9034PC</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON                  □ანყოფი: 7063 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS90340I-PCX</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP                  □ანყოფი: 7093 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS9034PCX+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON                  □ანყოფი: 9609 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS9034I-PCX+</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP                  □ანყოფი: 8082 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS9000/NO-BRAND</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: HARNESS CBL DS1217 TO 28DIP SCKT                  □ანყოფი: 3335 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS9072-40V/NO-BRAND</b>                  მწარმოებლები: Maxim Integrated                  აღწერა: CONN SKT SIMM 40POS PCB                  □ანყოფი: 6574 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გეილორდის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკპარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

