



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

DS9034PC

Αριθμός εξαρτήματος: **DS9034PC**

περιγραφή προϊόντος: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [DS9034PC.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλαίσιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	DS9034PC	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	DS9034PC.pdf		
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	34-PowerCap Module	Πληροφορίες Αποστολής	Due to restrictions, only ground shipment is allowed.
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	34-PowerCap™ Module	Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Λειτουργία	Back-Up Management
Χημεία μπαταρίας	Lithium Cell		

Σχετικά προϊόντα

<p>DS9034PCI Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Κατεβάστε: DS9034PCI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS9034PCX Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Κατεβάστε: DS9034PCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS9034I-PCX+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Κατεβάστε: DS9034I-PCX+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS9-12F Κατασκευαστές: IXYS Περιγραφή: DIODE GEN PURP 1.2KV 11A DO203AA Κατεβάστε: DS9-12F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS9002/NO-BRAND Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: HOUSING CARTRIDGE PLASTIC 2PC</p> <p>RFQ</p>	<p>DS9-08F Κατασκευαστές: IXYS Περιγραφή: DIODE GEN PURP 800V 11A DO203AA Κατεβάστε: DS9-08F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS9072-40V/NO-BRAND Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: CONN SKT SIMM 40POS PCB Κατεβάστε: DS9072-40V/NO-BRAND.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS9000/NO-BRAND Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: HARNESS CBL DS1217 TO 28DIP SCKT</p> <p>RFQ</p>
<p>DS9034PCX+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Κατεβάστε: DS9034PCX+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS9034PC+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Κατεβάστε: DS9034PC+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS90340I-PCX Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Κατεβάστε: DS90340I-PCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS9034PCI+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Κατεβάστε: DS9034PCI+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated DS9034PC

Τιμή DS9034PC

Δελτίο δεδομένων DS9034PC PDF

Απόθεμα DS9034PC

Maxim Integrated DS9034PC

Maxim Integrated DS9034PC

Διανομέας DS9034PC

Εικόνες DS9034PC

DS9034PC Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά DS9034PC

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής DS9034PC

Εικόνα DS9034PC

Δελτίο δεδομένων DS9034PC

Αγορά Maxim Integrated DS9034PC

Διανομέας Maxim Integrated