



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

## DS1230ABP-100

Αριθμός εξαρτήματος: **DS1230ABP-100**

περιγραφή προϊόντος: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [DS1230ABP-100.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	DS1230ABP-100	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	DS1230ABP-100.pdf		
Γράψτε χρόνο κύκλου - Word, Page	100ns	Τάσης - Προμήθεια	4.75 V ~ 5.25 V
Τεχνολογία	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	34-PowerCap Module
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	34-PowerCap™ Module	Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C (TA)
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Τύπος μνήμης	Non-Volatile	Μέγεθος μνήμης	256Kb (32K x 8)
Διασύνδεση μνήμης	Parallel	Μορφή μνήμης	NVSRAM
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Λεπτομερής περιγραφή	NVSRAM (Non-Volatile SRAM) Memory IC 256Kb (32K x 8) Parallel 100ns 34-PowerCap Module
Αριθμός μέρους βάσης	DS1230AB	Χρόνος πρόσβασης	100ns

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>DS1230ABP-70+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230ABP-70+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1230AB-85+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230AB-85+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1230ABP-70IND</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230ABP-70IND.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1230AB-70</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230AB-70.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1230ABP-100+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230ABP-100+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1230ABP-70</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230ABP-70.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1230AB-70IND</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230AB-70IND.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1230ABP-70IND+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230ABP-70IND+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1230AB-70+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230AB-70+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1230AB-85</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230AB-85.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1230W-100</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230W-100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1230AB-70IND+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC NVSRAM 256K PARALLEL 28EDIP Κατεβάστε: <a href="#">DS1230AB-70IND+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated DS1230ABP-100

Τιμή DS1230ABP-100

Δελτίο δεδομένων DS1230ABP-100 PDF

Απόθεμα DS1230ABP-100

Maxim Integrated DS1230ABP-100

Maxim Integrated DS1230ABP-100

Διανομέας DS1230ABP-100

Εικόνες DS1230ABP-100

DS1230ABP-100 λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά DS1230ABP-100

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής DS1230ABP-100

Εικόνα DS1230ABP-100

Δελτίο δεδομένων DS1230ABP-100

Αγορά Maxim Integrated DS1230ABP-100

Διανομέας Maxim Integrated