



DS1100Z-50/T&R+MOT

Αριθμός εξαρτήματος: **DS1100Z-50/T&R+MOT**

περιγραφή προϊόντος: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC

Κατάσταση RoHs: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: DS1100Z-50/T&R+MOT.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#) >

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

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	DS1100Z-50/T&R+MOT	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	DS1100Z-50/T&R+MOT.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.75 V ~ 5.25 V	Πατήστε Αύξηση	10ns
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-SOIC	Σειρά	-
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Άλλα ονόματα	90-1100T+M50	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Βρύσες / Βήματα	5	Αριθμός Ανεξάρτητων Καθυστερήσεις	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λειτουργία	Nonprogrammable	Λεπτομερής περιγραφή	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 50ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Καθυστερήση στην 1η Tap	10ns	Αριθμός μέρους βάσης	DS1100
Διαθέσιμο Σύνολο Καθυστερήσεις	50ns		

Σχετικά προϊόντα

<p>DS1100Z-500/T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8-SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-500/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-50/T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-50/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-500+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-500+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-500 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-500.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-50 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-50.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-50+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-50+T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-50+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-60 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-60.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-500+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-500+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-60+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-60+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-45+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-45+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-45/T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8SOIC Κατεβάστε: DS1100Z-45/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated DS1100Z-50/T&R+MOT

Τιμή DS1100Z-50/T&R+MOT

Δελτίο δεδομένων DS1100Z-50/T&R+MOT PDF

Απόθεμα DS1100Z-50/T&R+MOT

Maxim Integrated DS1100Z-50/T&R+MOT

Maxim Integrated DS1100Z-50/T&R+MOT

Διανομέας DS1100Z-50/T&R+MOT

Εικόνες DS1100Z-50/T&R+MOT

DS1100Z-50/T&R+MOT Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά DS1100Z-50/T&R+MOT

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής DS1100Z-50/T&R+MOT

Εικόνα DS1100Z-50/T&R+MOT

Δελτίο δεδομένων DS1100Z-50/T&R+MOT

Αγορά Maxim Integrated DS1100Z-50/T&R+MOT

Διανομέας Maxim Integrated