



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

CDC391DRG4

Αριθμός εξαρτήματος: **CDC391DRG4**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#) >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	CDC391DRG4	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	4.75 V ~ 5.25 V	Τύπος	Fanout Buffer (Distribution)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-SOIC	Σειρά	-
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:6	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Παραγωγή	TTL
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Αριθμός Κυκλωμάτων	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Εισαγωγή	TTL
Συχνότητα - Max	100MHz	Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	No/No
Λεπτομερής περιγραφή	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:6 100MHz 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Αριθμός μέρους βάσης	CDC391

Σχετικά προϊόντα

<p>CDC4.1101.151 Κατασκευαστές: Schurter Περιγραφή: PWR ENT MOD RCPT IEC320-C14 PNL Κατεβάστε: CDC4.1101.151.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC3S04YFFR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:4 52MHZ 20DSBGA</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC351IDWRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC3S04EVM Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: EVAL MODULE FOR CDC3S04</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC3RL02BYFPR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:2 52MHZ 8DSBGA</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC3RL02YFPR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:2 52MHZ 8DSBGA</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC391D Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC351IDWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC391DR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC4.4101.151 Κατασκευαστές: Schurter Περιγραφή: PWR ENT MOD RCPT IEC320-C14 PNL Κατεβάστε: CDC4.4101.151.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC391DG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC351IDWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

CDC391DRG4	Διανομέας CDC391DRG4	Προμηθευτής CDC391DRG4
Τιμή CDC391DRG4	Εικόνες CDC391DRG4	Εικόνα CDC391DRG4
Δελτίο δεδομένων CDC391DRG4 PDF	CDC391DRG4 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων CDC391DRG4
Απόθεμα CDC391DRG4	Αγορά CDC391DRG4	Αγορά CDC391DRG4
CDC391DRG4	Προμηθευτής	Διανομέας