

CDC341DWRG4

Αριθμός εξαρτήματος: **CDC341DWRG4**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

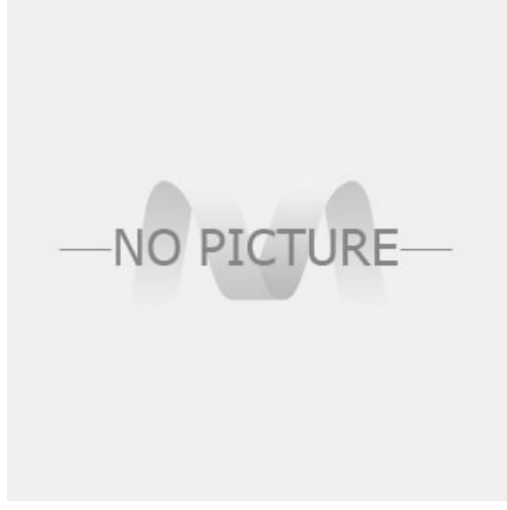
Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >


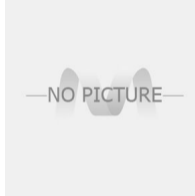

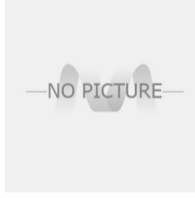

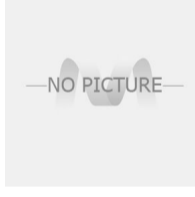

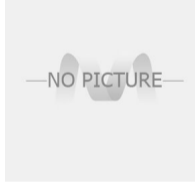
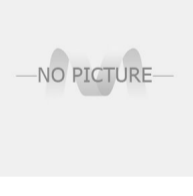
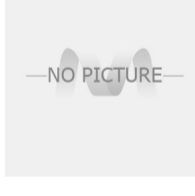
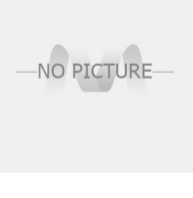
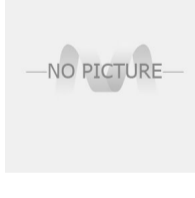


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	CDC341DWRG4	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC	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	20-SOIC	Σειρά	-
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:8	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Παραγωγή	TTL
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C	Αριθμός Κυκλωμάτων	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	26 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Εισαγωγή	TTL	Συχνότητα - Max	80MHz
Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	No/No	Λεπτομερής περιγραφή	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 80MHz 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Αριθμός μέρους βάσης	CDC341		

Σχετικά προϊόντα

 <p>CDC351DWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC351DB Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC341DWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC351DBRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC351DW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC340DWRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC340DWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC351DBG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC351DBR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC341DW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC341DWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC340DWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

CDC341DWRG4

Τιμή CDC341DWRG4

Δελτίο δεδομένων CDC341DWRG4 PDF

Απόθεμα CDC341DWRG4

CDC341DWRG4

Διανομέας CDC341DWRG4

Εικόνες CDC341DWRG4

CDC341DWRG4 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CDC341DWRG4

Προμηθευτής

Προμηθευτής CDC341DWRG4

Εικόνα CDC341DWRG4

Δελτίο δεδομένων CDC341DWRG4

Αγορά CDC341DWRG4

Διανομέας