

CDC341DWG4

Αριθμός εξαρτήματος: **CDC341DWG4**

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

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

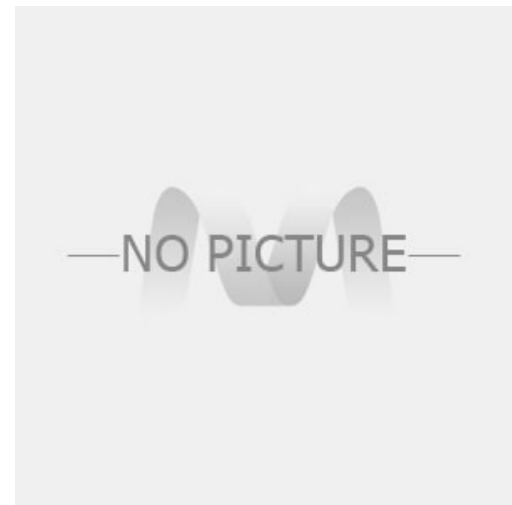
Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

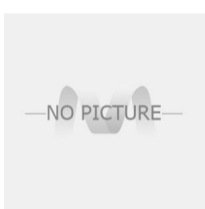
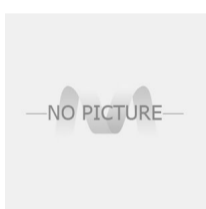

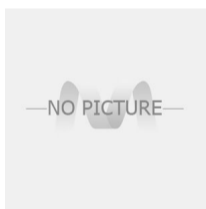
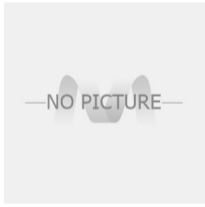
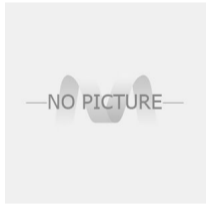
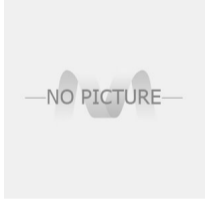
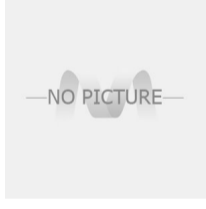
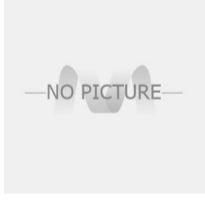
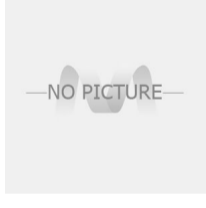
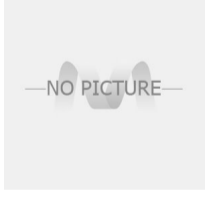
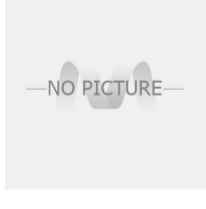


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	CDC341DWG4	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	Tube
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	8 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>CDC340DWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC351DB 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>CDC351DBR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC340DWG4 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>CDC340DW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC339DWRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC340DWRG4 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>CDC351DBG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC341DWRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

CDC341DWG4

Τιμή CDC341DWG4

Δελτίο δεδομένων CDC341DWG4 PDF

Απόθεμα CDC341DWG4

CDC341DWG4

Διανομέας CDC341DWG4

Εικόνες CDC341DWG4

CDC341DWG4 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CDC341DWG4

Προμηθευτής

Προμηθευτής CDC341DWG4

Εικόνα CDC341DWG4

Δελτίο δεδομένων CDC341DWG4

Αγορά CDC341DWG4

Διανομέας