

## CDC340DWR

Αριθμός εξαρτήματος: **CDC340DWR**

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

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

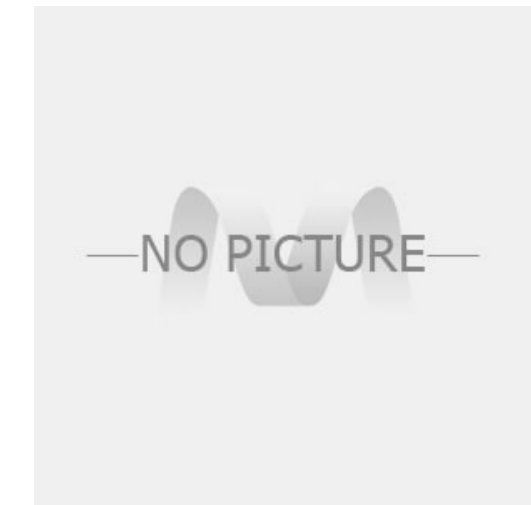
Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

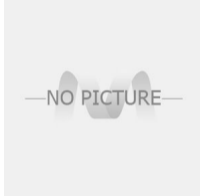
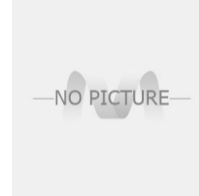
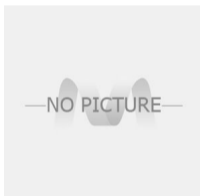
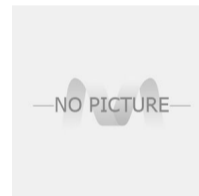
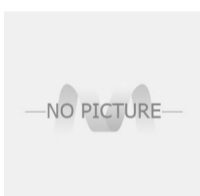
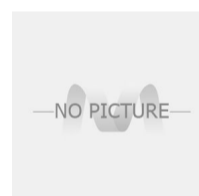
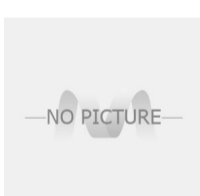
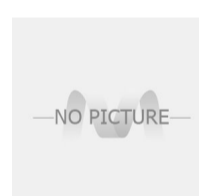
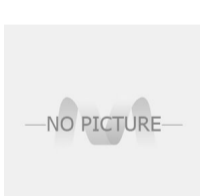
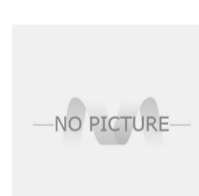
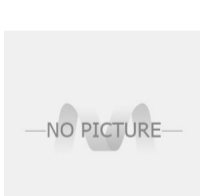
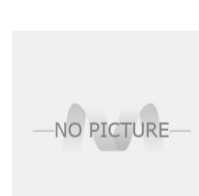


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	CDC340DWR	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)
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	CDC340

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>CDC340DWRG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC341DWR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC340DWG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC340DW</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC341DW</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC351DB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC341DWRG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC339DW</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC339DWG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC341DWG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC339DWR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC339DWRG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

CDC340DWR

Τιμή CDC340DWR

Δελτίο δεδομένων CDC340DWR PDF

Απόθεμα CDC340DWR

CDC340DWR

Διανομέας CDC340DWR

Εικόνες CDC340DWR

CDC340DWR Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CDC340DWR

Προμηθευτής

Προμηθευτής CDC340DWR

Εικόνα CDC340DWR

Δελτίο δεδομένων CDC340DWR

Αγορά CDC340DWR

Διανομέας