

CDC339DW

Αριθμός εξαρτήματος: **CDC339DW**

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

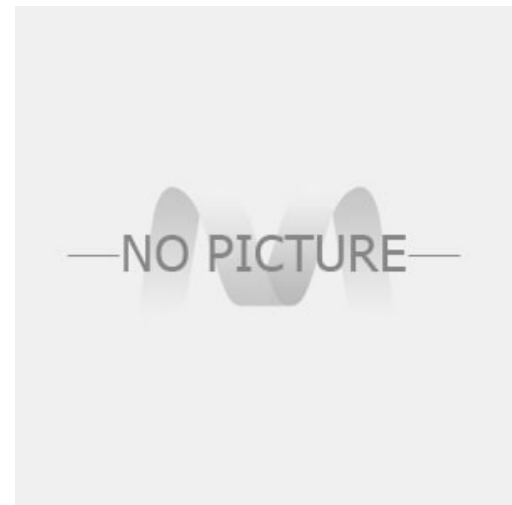
Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

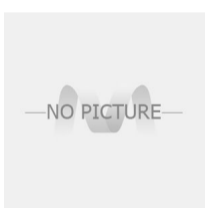
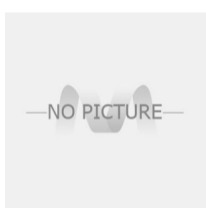

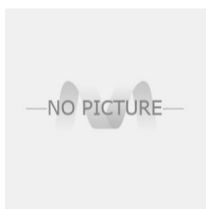

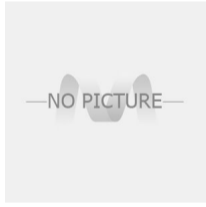
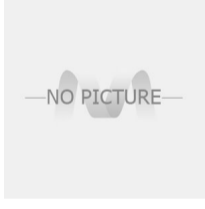
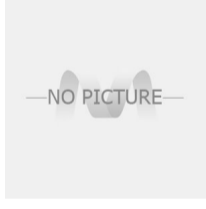
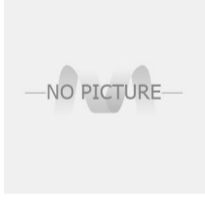
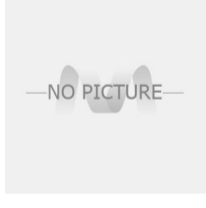
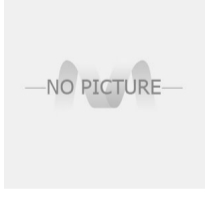
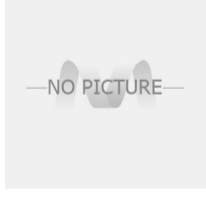
 [Υποβολή αιτήματος](#) >


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

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	CDC339DW	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
Άλλα ονόματα	296-6699-5	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	6 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	CDC339

Σχετικά προϊόντα

 <p>CDC339DBRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC339DB Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC340DWR 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>
 <p>CDC339DBG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC337DWRG4 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>CDC339DBR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC339DWR 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>CDC337DWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC339DWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

CDC339DW

Τιμή CDC339DW

Δελτίο δεδομένων CDC339DW PDF

Απόθεμα CDC339DW

CDC339DW

Διανομέας CDC339DW

Εικόνες CDC339DW

CDC339DW Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CDC339DW

Προμηθευτής

Προμηθευτής CDC339DW

Εικόνα CDC339DW

Δελτίο δεδομένων CDC339DW

Αγορά CDC339DW

Διανομέας