

CDC339DB

Αριθμός εξαρτήματος: **CDC339DB**

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

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](#) >

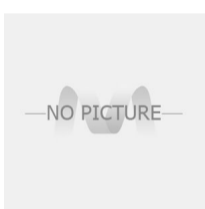
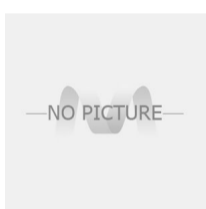

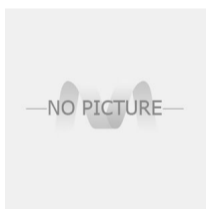
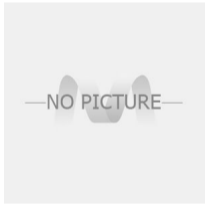
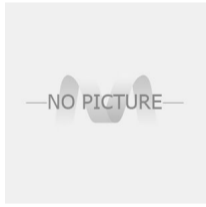
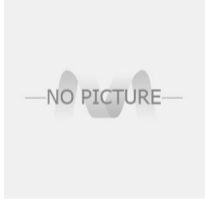
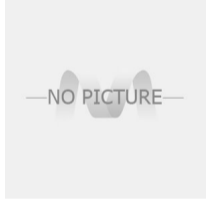
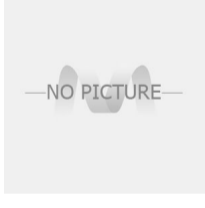
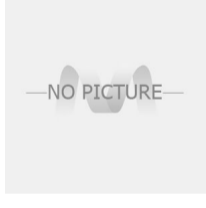
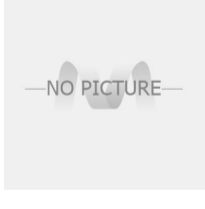
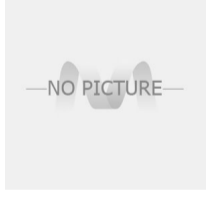


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

| | | | |
|---|--|--|---|
| Αριθμός εξαρτήματος | CDC339DB | Κατασκευαστής | N/A |
| Περιγραφή | IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP | 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-SSOP | Σειρά | - |
| Λόγος - Είσοδος: Έξοδος | 1:8 | Συσκευασία | Tube |
| Συσκευασία / υπόθεση | 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width) | Παραγωγή | TTL |
| Άλλα ονόματα | 296-6698-5 | 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-SSOP (0.209", 5.30mm 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>CDC337DW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CDC337DWRG4 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>CDC337DWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p> |  <p>CDC329ADR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CDC339DW 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> |
|  <p>CDC337DWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p> |  <p>CDC339DWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CDC329ADRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p> |  <p>CDC339DBR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p>RFQ</p> |

Σχετικές ετικέτες

CDC339DB

Τιμή CDC339DB

Δελτίο δεδομένων CDC339DB PDF

Απόθεμα CDC339DB

CDC339DB

Διανομέας CDC339DB

Εικόνες CDC339DB

CDC339DB Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CDC339DB

Προμηθευτής

Προμηθευτής CDC339DB

Εικόνα CDC339DB

Δελτίο δεδομένων CDC339DB

Αγορά CDC339DB

Διανομέας