



23S05E-1DCGI8

Αριθμός εξαρτήματος: **23S05E-1DCGI8**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER PLL STD DRV 8-SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.23S05E-1DCGI8.pdf](#)
[2.23S05E-1DCGI8.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: IDT (Integrated Device Technology)

Πλαίο 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 | 23S05E-1DCGI8 | Κατασκευαστής | IDT (Integrated Device Technology) |
| Περιγραφή | IC CLK BUFFER PLL STD DRV 8-SOIC | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS |
| Φύλλο δεδομένων | 1.23S05E-1DCGI8.pdf 2.23S05E-1DCGI8.pdf | | |
| Τάσης - Προμήθεια | 3 V ~ 3.6 V | Τύπος | Zero Delay Buffer |
| Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | 8-SOIC | Σειρά | - |
| Λόγος - Είσοδος: Έξοδος | 1:5 | Συσκευασία | Tape & Reel (TR) |
| Συσκευασία / υπόθεση | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | PLL | Yes with Bypass |
| Παραγωγή | CMOS, LVTTL | Άλλα ονόματα | IDT23S05E-1DCGI8 IDT23S05E-1DCGI8-ND |
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -40°C ~ 85°C | Αριθμός Κυκλωμάτων | 1 |
| τοποθέτηση Τύπος | Surface Mount | Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Κατασκευαστής Standard Lead Time | 12 Weeks | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Εισαγωγή | LVTTL | Συχνότητα - Max | 200MHz |
| Διαχωριστικό / Πολλαπλασιαστής | No/No | Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος | No/No |
| Αριθμός μέρους βάσης | IDT23S05-1 | | |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|--|---|
| <p>23S05E-1DCG8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER PLL STD DRV 8-SOIC Κατεβάστε: 23S05E-1DCG8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>23S05E-1HDCG8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER PLL HI DRV 8-SOIC Κατεβάστε: 23S05E-1HDCG8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>23S05E-1DCGI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER ZD HI DRIVE 8-SOIC Κατεβάστε: 23S05E-1DCGI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>23S05-1HDCGI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER PLL HI DRV 8-SOIC Κατεβάστε: 23S05-1HDCGI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>23S05-1HDCGI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER ZD 3.3V 8-SOIC Κατεβάστε: 23S05-1HDCGI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>23S05T-1DCG8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER PL ZD 8-SOIC Κατεβάστε: 23S05T-1DCG8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>23S05E-1DCG Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER ZD HI DRIVE 8-SOIC Κατεβάστε: 23S05E-1DCG.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>23S05E-1HDCG Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER SPREAD SPECT 8SOIC Κατεβάστε: 23S05E-1HDCG.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>23S05E-1HDCGI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER SPREAD SPECT 8SOIC Κατεβάστε: 23S05E-1HDCGI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>23S05T-1DCG Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFF ZD SPREADSPECT 8SOIC Κατεβάστε: 23S05T-1DCG.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>23S05-1HDCG8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER PLL HI DRV 8-SOIC Κατεβάστε: 23S05-1HDCG8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>23S05E-1HDCGI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER PLL HI DRV 8-SOIC Κατεβάστε: 23S05E-1HDCGI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Σχετικές ετικέτες

| | | |
|---|--|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 23S05E-1DCGI8 | Διανομέας 23S05E-1DCGI8 | Προμηθευτής 23S05E-1DCGI8 |
| Τιμή 23S05E-1DCGI8 | Εικόνες 23S05E-1DCGI8 | Εικόνα 23S05E-1DCGI8 |
| Δελτίο δεδομένων 23S05E-1DCGI8 PDF | 23S05E-1DCGI8 Λήψη φύλλου δεδομένων | Δελτίο δεδομένων 23S05E-1DCGI8 |
| Απόθεμα 23S05E-1DCGI8 | Αγορά 23S05E-1DCGI8 | Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 23S05E-1DCGI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 23S05E-1DCGI8 | Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology) | Διανομέας IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 23S05E-1DCGI8 | IDT 23S05E-1DCGI8 | IDT (Integrated Device Technology) 23S05E-1DCGI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 23S05E-1DCGI8 | Integrated Device Technology (IDT) 23S05E-1DCGI8 | |