

74FCT3807DPYGI

Αριθμός εξαρτήματος: **74FCT3807DPYGI**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.74FCT3807DPYGI.pdf](#)
[2.74FCT3807DPYGI.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: IDT (Integrated Device Technology)

Πλοίο από: Hong Kong

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



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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	74FCT3807DPYGI	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.74FCT3807DPYGI.pdf 2.74FCT3807DPYGI.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 3.6 V	Τύπος	Fanout Buffer (Distribution)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	20-SSOP	Σειρά	74FCT
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:10	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Παραγωγή	CMOS, TTL
Άλλα ονόματα	800-2507-5 IDT74FCT3807DPYGI IDT74FCT3807DPYGI-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	LVTTTL
Συχνότητα - Max	166MHz	Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	No/No
Λεπτομερής περιγραφή	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 166MHz 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Αριθμός μέρους βάσης	IDT74FCT3807

Σχετικά προϊόντα

<p>74FCT3807DQGI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP Κατεβάστε: 74FCT3807DQGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807ASOGI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC Κατεβάστε: 74FCT3807ASOGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807EPGGI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP Κατεβάστε: 74FCT3807EPGGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807ASOG Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC Κατεβάστε: 74FCT3807ASOG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807DPGGI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP Κατεβάστε: 74FCT3807DPGGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807ASOGI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC Κατεβάστε: 74FCT3807ASOGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807EPGGI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP Κατεβάστε: 74FCT3807EPGGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807DPYGI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP Κατεβάστε: 74FCT3807DPYGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807EPYGG Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP Κατεβάστε: 74FCT3807EPYGG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807DPGGI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUF 1:10 166MHZ 20TSSOP Κατεβάστε: 74FCT3807DPGGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74FCT3807ASOG8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC Κατεβάστε: 74FCT3807ASOG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74FCT3807DQGI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP Κατεβάστε: 74FCT3807DQGI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
 Τιμή 74FCT3807DPYGI
 Δελτίο δεδομένων 74FCT3807DPYGI PDF
 Απόθεμα 74FCT3807DPYGI
 IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
 IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
 IDT, Integrated Device Technology Inc 74FCT3807DPYGI

Διανομέας 74FCT3807DPYGI
 Εικόνες 74FCT3807DPYGI
 74FCT3807DPYGI Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά 74FCT3807DPYGI
 Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 74FCT3807DPYGI
 Integrated Device Technology (IDT) 74FCT3807DPYGI

Προμηθευτής 74FCT3807DPYGI
 Εικόνα 74FCT3807DPYGI
 Δελτίο δεδομένων 74FCT3807DPYGI
 Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI
 Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 74FCT3807DPYGI