



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

8N4Q001LG-0047CDI

Αριθμός εξαρτήματος: **8N4Q001LG-0047CDI**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.8N4Q001LG-0047CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001LG-0047CDI.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: IDT (Integrated Device Technology)

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	8N4Q001LG-0047CDI	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	1.8N4Q001LG-0047CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0047CDI.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.375 V ~ 2.625 V	Τύπος	Clock Oscillator
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	10-CLCC (7x5)	Σειρά	FemtoClock® NG
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	10-CLCC
Άλλα ονόματα	IDT8N4Q001LG-0047CDI IDT8N4Q001LG-0047CDI-ND	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Συχνότητα	24.576MHz, 125MHz, 148.5MHz, 143.35164MHz
Λεπτομερής περιγραφή	Clock Oscillator IC 24.576MHz, 125MHz, 148.5MHz, 143.35164MHz 10-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	155mA
Κόμης	-		

Σχετικά προϊόντα

<p>8N4Q001LG-0044CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0044CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0047CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0047CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0049CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0049CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0044CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0044CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0050CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0050CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0048CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0048CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0049CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0049CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0045CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0045CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0046CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0046CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0046CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0046CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0048CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0048CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0045CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N4Q001LG-0045CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0047CDI
Τιμή 8N4Q001LG-0047CDI
Δελτίο δεδομένων 8N4Q001LG-0047CDI PDF
Απόθεμα 8N4Q001LG-0047CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0047CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0047CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0047CDI

Διανομέας 8N4Q001LG-0047CDI
Εικόνες 8N4Q001LG-0047CDI
8N4Q001LG-0047CDI Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά 8N4Q001LG-0047CDI
Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)
IDT 8N4Q001LG-0047CDI
Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0047CDI

Προμηθευτής 8N4Q001LG-0047CDI
Εικόνα 8N4Q001LG-0047CDI
Δελτίο δεδομένων 8N4Q001LG-0047CDI
Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0047CDI
Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0047CDI