



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

8N3QV01KG-1147CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N3QV01KG-1147CDI8**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.8N3QV01KG-1147CDI8.pdf](#)
[2.8N3QV01KG-1147CDI8.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: IDT (Integrated Device Technology)

Πλαίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	8N3QV01KG-1147CDI8	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	1.8N3QV01KG-1147CDI8.pdf 2.8N3QV01KG-1147CDI8.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3.135 V ~ 3.465 V	Τύπος	VCXO
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	10-CLCC (7x5)	Σειρά	FemtoClock® NG
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	10-CLCC
Άλλα ονόματα	IDT8N3QV01KG-1147CDI8 IDT8N3QV01KG-1147CDI8-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	100MHz, 400MHz, 1GHz, 1GHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 100MHz, 400MHz, 1GHz, 1GHz 10-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	150mA
Κόμης	-		

Σχετικά προϊόντα

 8N3QV01KG-1147CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1147CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01KG-1150CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1150CDI8.pdf	RFQ
 8N3QV01KG-1150CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1150CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01KG-1151CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1151CDI8.pdf	RFQ
 8N3QV01KG-1149CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1149CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01KG-1145CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1145CDI8.pdf	RFQ
 8N3QV01KG-1149CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1149CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01KG-1151CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1151CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01KG-1146CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1146CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01KG-1145CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1145CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01KG-1146CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1146CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01KG-1142CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-1142CDI8.pdf	RFQ

Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8
 Τιμή 8N3QV01KG-1147CDI8
 Δελτίο δεδομένων 8N3QV01KG-1147CDI8 PDF
 Απόθεμα 8N3QV01KG-1147CDI8
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01KG-1147CDI8

Διανομέας 8N3QV01KG-1147CDI8
 Εικόνες 8N3QV01KG-1147CDI8
 8N3QV01KG-1147CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά 8N3QV01KG-1147CDI8
 Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 8N3QV01KG-1147CDI8
 Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01KG-1147CDI8

Προμηθευτής 8N3QV01KG-1147CDI8
 Εικόνα 8N3QV01KG-1147CDI8
 Δελτίο δεδομένων 8N3QV01KG-1147CDI8
 Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8
 Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8