



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

8N3QV01KG-0019CDI

Αριθμός εξαρτήματος: **8N3QV01KG-0019CDI**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.8N3QV01KG-0019CDI.pdf](#)
[2.8N3QV01KG-0019CDI.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: IDT (Integrated Device Technology)

Παίσιό από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	8N3QV01KG-0019CDI	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-0019CDI.pdf 2.8N3QV01KG-0019CDI.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3.135 V ~ 3.465 V	Τύπος	VCXO
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	10-CLCC (7x5)	Σειρά	FemtoClock® NG
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	10-CLCC
Άλλα ονόματα	IDT8N3QV01KG-0019CDI IDT8N3QV01KG-0019CDI-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	155.52MHz, 161.132MHz, 669.3266MHz, 693.483MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 155.52MHz, 161.132MHz, 669.3266MHz, 693.483MHz 10-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	150mA
Κόμης	-		

Σχετικά προϊόντα

<p>8N3QV01KG-0021CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0021CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0018CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0018CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0016CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0016CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0017CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0017CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0021CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0021CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0016CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0016CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0018CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0018CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0020CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0020CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0022CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0022CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0017CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0017CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-0020CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0020CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-0019CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Κατεβάστε: 8N3QV01KG-0019CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0019CDI
Τιμή 8N3QV01KG-0019CDI
Δελτίο δεδομένων 8N3QV01KG-0019CDI PDF
Απόθεμα 8N3QV01KG-0019CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0019CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0019CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01KG-0019CDI

Διανομέας 8N3QV01KG-0019CDI
Εικόνες 8N3QV01KG-0019CDI
8N3QV01KG-0019CDI Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά 8N3QV01KG-0019CDI
Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)
IDT 8N3QV01KG-0019CDI
Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01KG-0019CDI

Προμηθευτής 8N3QV01KG-0019CDI
Εικόνα 8N3QV01KG-0019CDI
Δελτίο δεδομένων 8N3QV01KG-0019CDI
Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0019CDI
Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0019CDI