



8N3DV85BC-0008CDI

Αριθμός εξαρτήματος: **8N3DV85BC-0008CDI**
 περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [1.8N3DV85BC-0008CDI.pdf](#)
[2.8N3DV85BC-0008CDI.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: IDT (Integrated Device Technology)
 Πλοίο 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	8N3DV85BC-0008CDI	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.8N3DV85BC-0008CDI.pdf 2.8N3DV85BC-0008CDI.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.375 V ~ 2.625 V	Τύπος	VCXO
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-CLCC (7x5)	Σειρά	FemtoClock® NG
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	6-CLCC
Άλλα ονόματα	IDT8N3DV85BC-0008CDI IDT8N3DV85BC-0008CDI-ND	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Συχνότητα	644.5313MHz, 669.3266MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 644.5313MHz, 669.3266MHz 6-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	120mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N3DV85BC

Σχετικά προϊόντα

<p>8N3DV85BC-0006CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0006CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0009CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0009CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0009CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0009CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0007CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0007CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0010CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0010CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0005CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0008CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0008CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0007CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0007CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0011CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0011CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0010CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0010CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0005CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0005CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0006CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3DV85BC-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI	Διανομέας 8N3DV85BC-0008CDI	Προμηθευτής 8N3DV85BC-0008CDI
Τιμή 8N3DV85BC-0008CDI	Εικόνες 8N3DV85BC-0008CDI	Εικόνα 8N3DV85BC-0008CDI
Δελτίο δεδομένων 8N3DV85BC-0008CDI PDF	8N3DV85BC-0008CDI Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων 8N3DV85BC-0008CDI
Απόθεμα 8N3DV85BC-0008CDI	Αγορά 8N3DV85BC-0008CDI	Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI	IDT 8N3DV85BC-0008CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0008CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85BC-0008CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85BC-0008CDI	