



8N3SV76AC-0105CDI

Αριθμός εξαρτήματος: **8N3SV76AC-0105CDI**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.8N3SV76AC-0105CDI.pdf](#)
[2.8N3SV76AC-0105CDI.pdf](#)
[3.8N3SV76AC-0105CDI.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	8N3SV76AC-0105CDI	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.8N3SV76AC-0105CDI.pdf2.8N3SV76AC-0105CDI.pdf3.8N3SV76AC-0105CDI.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3.135 V ~ 3.465 V	Τύπος	VCXO
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-CLCC (7x5)	Σειρά	FemtoClock® NG
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	6-CLCC
Άλλα ονόματα	IDT8N3SV76AC-0105CDI IDT8N3SV76AC-0105CDI-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	110MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 110MHz 6-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	130mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N3SV76AC

Σχετικά προϊόντα

<p>8N3SV76AC-0102CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0102CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0108CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0108CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0107CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0107CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0107CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0107CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0103CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0103CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0104CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0104CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0106CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0106CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0106CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0106CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0105CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0105CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0102CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0102CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0103CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0103CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0104CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76AC-0104CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0105CDI
 Τιμή 8N3SV76AC-0105CDI
 Δελτίο δεδομένων 8N3SV76AC-0105CDI PDF
 Απόθεμα 8N3SV76AC-0105CDI
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0105CDI
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0105CDI
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76AC-0105CDI

Διανομέας 8N3SV76AC-0105CDI
 Εικόνες 8N3SV76AC-0105CDI
 8N3SV76AC-0105CDI λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά 8N3SV76AC-0105CDI
 Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 8N3SV76AC-0105CDI
 Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76AC-0105CDI

Προμηθευτής 8N3SV76AC-0105CDI
 Εικόνα 8N3SV76AC-0105CDI
 Δελτίο δεδομένων 8N3SV76AC-0105CDI
 Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0105CDI
 Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0105CDI