



8N3SV76FC-0080CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N3SV76FC-0080CDI8**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf](#)
[2.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf](#)
[3.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: IDT (Integrated Device Technology)

Πλαίο 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	8N3SV76FC-0080CDI8	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf2.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf3.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.375 V ~ 2.625 V	Τύπος	VCXO
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-CLCC (7x5)	Σειρά	FemtoClock® NG
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	6-CLCC
Άλλα ονόματα	IDT8N3SV76FC-0080CDI8 IDT8N3SV76FC-0080CDI8-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	125MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 125MHz 6-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	120mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N3SV76FC

Σχετικά προϊόντα

<p>8N3SV76FC-0078CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0078CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76FC-0077CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0077CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76FC-0082CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0082CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76FC-0083CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0083CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76FC-0081CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0081CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76FC-0080CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0080CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76FC-0082CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0082CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76FC-0079CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0079CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76FC-0081CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0081CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76FC-0078CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0078CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76FC-0083CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0083CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76FC-0079CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N3SV76FC-0079CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8	Διανομέας 8N3SV76FC-0080CDI8	Προμηθευτής 8N3SV76FC-0080CDI8
Τιμή 8N3SV76FC-0080CDI8	Εικόνες 8N3SV76FC-0080CDI8	Εικόνα 8N3SV76FC-0080CDI8
Δελτίο δεδομένων 8N3SV76FC-0080CDI8 PDF	8N3SV76FC-0080CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων 8N3SV76FC-0080CDI8
Απόθεμα 8N3SV76FC-0080CDI8	Αγορά 8N3SV76FC-0080CDI8	Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8	IDT 8N3SV76FC-0080CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76FC-0080CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76FC-0080CDI8	