



## 8N3SV76BC-0106CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N3SV76BC-0106CDI8**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.8N3SV76BC-0106CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76BC-0106CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76BC-0106CDI8.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	8N3SV76BC-0106CDI8	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.8N3SV76BC-0106CDI8.pdf 2.8N3SV76BC-0106CDI8.pdf 3.8N3SV76BC-0106CDI8.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	IDT8N3SV76BC-0106CDI8 IDT8N3SV76BC-0106CDI8-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	125.009375MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 125.009375MHZ 6-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	120mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N3SV76BC

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>8N3SV76BC-0108CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0108CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76BC-0105CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0105CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76BC-0107CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0107CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76BC-0104CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0104CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76BC-0103CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0103CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76BC-0106CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0106CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76BC-0105CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0105CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76BC-0109CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0109CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76BC-0108CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0108CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76BC-0104CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0104CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76BC-0109CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0109CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76BC-0107CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76BC-0107CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0106CDI8  
 Τιμή 8N3SV76BC-0106CDI8  
 Δελτίο δεδομένων 8N3SV76BC-0106CDI8 PDF  
 Απόθεμα 8N3SV76BC-0106CDI8  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0106CDI8  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0106CDI8  
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76BC-0106CDI8

Διανομέας 8N3SV76BC-0106CDI8  
 Εικόνες 8N3SV76BC-0106CDI8  
 8N3SV76BC-0106CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων  
 Αγορά 8N3SV76BC-0106CDI8  
 Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)  
 IDT 8N3SV76BC-0106CDI8  
 Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76BC-0106CDI8

Προμηθευτής 8N3SV76BC-0106CDI8  
 Εικόνα 8N3SV76BC-0106CDI8  
 Δελτίο δεδομένων 8N3SV76BC-0106CDI8  
 Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0106CDI8  
 Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0106CDI8