



## 8N4SV76LC-0050CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N4SV76LC-0050CDI8**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.8N4SV76LC-0050CDI8.pdf](#)  
[2.8N4SV76LC-0050CDI8.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	8N4SV76LC-0050CDI8	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.8N4SV76LC-0050CDI8.pdf 2.8N4SV76LC-0050CDI8.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	IDT8N4SV76LC-0050CDI8 IDT8N4SV76LC-0050CDI8-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	622.08MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	136mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N4SV76LC

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>8N4SV76LC-0051CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0051CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0052CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0052CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0049CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0049CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0051CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0051CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0049CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0049CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0053CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0053CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0050CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0050CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0052CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0052CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0053CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0053CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0048CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0048CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0047CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0047CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0048CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0048CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0050CDI8  
 Τιμή 8N4SV76LC-0050CDI8  
 Δελτίο δεδομένων 8N4SV76LC-0050CDI8 PDF  
 Απόθεμα 8N4SV76LC-0050CDI8  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0050CDI8  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0050CDI8  
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76LC-0050CDI8

Διανομέας 8N4SV76LC-0050CDI8  
 Εικόνες 8N4SV76LC-0050CDI8  
 8N4SV76LC-0050CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων  
 Αγορά 8N4SV76LC-0050CDI8  
 Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)  
 IDT 8N4SV76LC-0050CDI8  
 Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76LC-0050CDI8

Προμηθευτής 8N4SV76LC-0050CDI8  
 Εικόνα 8N4SV76LC-0050CDI8  
 Δελτίο δεδομένων 8N4SV76LC-0050CDI8  
 Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0050CDI8  
 Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0050CDI8