



## 8N4SV76LC-0056CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N4SV76LC-0056CDI8**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.8N4SV76LC-0056CDI8.pdf](#)  
[2.8N4SV76LC-0056CDI8.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	8N4SV76LC-0056CDI8	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	1.8N4SV76LC-0056CDI8.pdf 2.8N4SV76LC-0056CDI8.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-0056CDI8 IDT8N4SV76LC-0056CDI8-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	136mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N4SV76LC

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>8N4SV76LC-0057CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0057CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0058CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0058CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0054CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0054CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0056CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0056CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0058CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0058CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0057CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0057CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0053CDI8</b>                  Κατασκευαστές: 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-0059CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0059CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0055CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0055CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0059CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0059CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76LC-0055CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0055CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76LC-0054CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV76LC-0054CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0056CDI8	Διανομέας 8N4SV76LC-0056CDI8	Προμηθευτής 8N4SV76LC-0056CDI8
Τιμή 8N4SV76LC-0056CDI8	Εικόνες 8N4SV76LC-0056CDI8	Εικόνα 8N4SV76LC-0056CDI8
Δελτίο δεδομένων 8N4SV76LC-0056CDI8 PDF	8N4SV76LC-0056CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων 8N4SV76LC-0056CDI8
Απόθεμα 8N4SV76LC-0056CDI8	Αγορά 8N4SV76LC-0056CDI8	Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0056CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0056CDI8	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0056CDI8	IDT 8N4SV76LC-0056CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0056CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76LC-0056CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76LC-0056CDI8	