



## 8N3SV76KC-0142CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N3SV76KC-0142CDI8**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.8N3SV76KC-0142CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76KC-0142CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76KC-0142CDI8.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	8N3SV76KC-0142CDI8	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.8N3SV76KC-0142CDI8.pdf 2.8N3SV76KC-0142CDI8.pdf 3.8N3SV76KC-0142CDI8.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3.135 V ~ 3.465 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	IDT8N3SV76KC-0142CDI8 IDT8N3SV76KC-0142CDI8-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	120MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 120MHz 6-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	130mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N3SV76KC

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>8N3SV76KC-0144CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0144CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0143CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0143CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0143CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0143CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0140CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0140CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0145CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0145CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0139CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0139CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0141CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0141CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0144CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0144CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0141CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0141CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0145CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0145CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0142CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0142CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0140CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0140CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0142CDI8	Διανομέας 8N3SV76KC-0142CDI8	Προμηθευτής 8N3SV76KC-0142CDI8
Τιμή 8N3SV76KC-0142CDI8	Εικόνες 8N3SV76KC-0142CDI8	Εικόνα 8N3SV76KC-0142CDI8
Δελτίο δεδομένων 8N3SV76KC-0142CDI8 PDF	8N3SV76KC-0142CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων 8N3SV76KC-0142CDI8
Απόθεμα 8N3SV76KC-0142CDI8	Αγορά 8N3SV76KC-0142CDI8	Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0142CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0142CDI8	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0142CDI8	IDT 8N3SV76KC-0142CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0142CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0142CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0142CDI8	