



## 8N4SV75LC-0149CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N4SV75LC-0149CDI8**  
 περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων: [1.8N4SV75LC-0149CDI8.pdf](#)  
[2.8N4SV75LC-0149CDI8.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	8N4SV75LC-0149CDI8	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.8N4SV75LC-0149CDI8.pdf 2.8N4SV75LC-0149CDI8.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	IDT8N4SV75LC-0149CDI8 IDT8N4SV75LC-0149CDI8-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	350MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 350MHz 6-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	136mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N4SV75LC

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>8N4SV75LC-0148CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0148CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75LC-0151CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0151CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75LC-0150CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0150CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75LC-0152CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0152CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75LC-0146CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0146CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75LC-0147CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0147CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75LC-0147CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0147CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75LC-0151CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0151CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75LC-0152CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0152CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75LC-0150CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0150CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75LC-0148CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0148CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75LC-0149CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75LC-0149CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0149CDI8	Διανομέας 8N4SV75LC-0149CDI8	Προμηθευτής 8N4SV75LC-0149CDI8
Τιμή 8N4SV75LC-0149CDI8	Εικόνες 8N4SV75LC-0149CDI8	Εικόνα 8N4SV75LC-0149CDI8
Δελτίο δεδομένων 8N4SV75LC-0149CDI8 PDF	8N4SV75LC-0149CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων 8N4SV75LC-0149CDI8
Απόθεμα 8N4SV75LC-0149CDI8	Αγορά 8N4SV75LC-0149CDI8	Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0149CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0149CDI8	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0149CDI8	IDT 8N4SV75LC-0149CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0149CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75LC-0149CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75LC-0149CDI8	