



## 8N4SV75EC-0098CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N4SV75EC-0098CDI8**  
 περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων: [1.8N4SV75EC-0098CDI8.pdf](#)  
[2.8N4SV75EC-0098CDI8.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	8N4SV75EC-0098CDI8	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.8N4SV75EC-0098CDI8.pdf 2.8N4SV75EC-0098CDI8.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	IDT8N4SV75EC-0098CDI8 IDT8N4SV75EC-0098CDI8-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	130MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 130MHz 6-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	140mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N4SV75EC

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>8N4SV75EC-0099CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0099CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0100CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0100CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0096CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0096CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0099CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0099CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0101CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0101CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0097CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0097CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0095CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0095CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0100CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0100CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0101CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0101CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0098CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0098CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0097CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0097CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0096CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4SV75EC-0096CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0098CDI8	Διανομέας 8N4SV75EC-0098CDI8	Προμηθευτής 8N4SV75EC-0098CDI8
Τιμή 8N4SV75EC-0098CDI8	Εικόνες 8N4SV75EC-0098CDI8	Εικόνα 8N4SV75EC-0098CDI8
Δελτίο δεδομένων 8N4SV75EC-0098CDI8 PDF	8N4SV75EC-0098CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων 8N4SV75EC-0098CDI8
Απόθεμα 8N4SV75EC-0098CDI8	Αγορά 8N4SV75EC-0098CDI8	Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0098CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0098CDI8	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0098CDI8	IDT 8N4SV75EC-0098CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0098CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75EC-0098CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75EC-0098CDI8	