



## 8N4DV85BC-0083CDI

Αριθμός εξαρτήματος: **8N4DV85BC-0083CDI**  
 περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων: [1.8N4DV85BC-0083CDI.pdf](#)  
[2.8N4DV85BC-0083CDI.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	8N4DV85BC-0083CDI	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.8N4DV85BC-0083CDI.pdf 2.8N4DV85BC-0083CDI.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.375 V ~ 2.625 V	Τύπος	VCXO
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-CLCC (7x5)	Σειρά	FemtoClock® NG
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	6-CLCC
Άλλα ονόματα	IDT8N4DV85BC-0083CDI IDT8N4DV85BC-0083CDI-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	160MHz, 160MHz
Λεπτομερής περιγραφή	VCXO IC 160MHz, 160MHz 6-CLCC (7x5)	Τρέχουσες - Προμήθεια	136mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N4DV85BC

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>8N4DV85BC-0083CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0083CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0084CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0084CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0081CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0081CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0082CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0082CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0085CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0085CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0086CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0086CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0081CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0081CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0084CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0084CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0080CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0080CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0085CDI</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0085CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0080CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0080CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0082CDI8</b>                  Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N4DV85BC-0082CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI	Διανομέας 8N4DV85BC-0083CDI	Προμηθευτής 8N4DV85BC-0083CDI
Τιμή 8N4DV85BC-0083CDI	Εικόνες 8N4DV85BC-0083CDI	Εικόνα 8N4DV85BC-0083CDI
Δελτίο δεδομένων 8N4DV85BC-0083CDI PDF	8N4DV85BC-0083CDI Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων 8N4DV85BC-0083CDI
Απόθεμα 8N4DV85BC-0083CDI	Αγορά 8N4DV85BC-0083CDI	Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI	IDT 8N4DV85BC-0083CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85BC-0083CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85BC-0083CDI	