



## 8N3SV76KC-0081CDI

Αριθμός εξαρτήματος: **8N3SV76KC-0081CDI**  
 περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων: [1.8N3SV76KC-0081CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76KC-0081CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76KC-0081CDI.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	8N3SV76KC-0081CDI	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	1.8N3SV76KC-0081CDI.pdf2.8N3SV76KC-0081CDI.pdf3.8N3SV76KC-0081CDI.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3.135 V ~ 3.465 V	Τύπος	VCXO
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-CLCC (7x5)	Σειρά	FemtoClock® NG
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	6-CLCC
Άλλα ονόματα	IDT8N3SV76KC-0081CDI IDT8N3SV76KC-0081CDI-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	130mA
Κόμης	-	Αριθμός μέρους βάσης	IDT8N3SV76KC

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>8N3SV76KC-0084CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0084CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0080CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0080CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0082CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0082CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0078CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0078CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0078CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0078CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0081CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0081CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0083CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0083CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0079CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0079CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0083CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0083CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0079CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0079CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0082CDI</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0082CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0080CDI8</b>                  Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)                  Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76KC-0080CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0081CDI	Διανομέας 8N3SV76KC-0081CDI	Προμηθευτής 8N3SV76KC-0081CDI
Τιμή 8N3SV76KC-0081CDI	Εικόνες 8N3SV76KC-0081CDI	Εικόνα 8N3SV76KC-0081CDI
Δελτίο δεδομένων 8N3SV76KC-0081CDI PDF	8N3SV76KC-0081CDI λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων 8N3SV76KC-0081CDI
Απόθεμα 8N3SV76KC-0081CDI	Αγορά 8N3SV76KC-0081CDI	Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0081CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0081CDI	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0081CDI	IDT 8N3SV76KC-0081CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0081CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0081CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0081CDI	