

IDT (Integrated Device Technology)

Technology

8N3SV76EC-0051CDI8

Αριθμός εξαρτήματος:	8N3SV76EC-0051CDI8
Κατασκευαστής / Μάρκα:	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή προϊόντος	IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC
	PDF 1.8N3SV76EC-0051CDI8.pdf PDF 2.8N3SV76EC-0051CDI8.pdf PDF 3.8N3SV76EC-0051CDI8.pdf
Φύλλα δεδομένων:	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
Κατάσταση RoHS	6567 pcs stock
Κατάσταση αποθεμάτων	Χονγκ Κονγκ
Παίιο από	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Τρόπος αποστολής	

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

Προδιαγραφές του 8N3SV76EC-0051CDI8

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	8N3SV76EC-0051CDI8
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	IDT (Integrated Device Technology)
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	6567 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	PDF 1.8N3SV76EC-0051CDI8.pdf PDF 2.8N3SV76EC-0051CDI8.pdf PDF 3.8N3SV76EC-0051CDI8.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	3.135 V ~ 3.465 V
ΤΥΠΟΣ	VCXO
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	6-CLCC (7x5)
ΣΕΙΡΑ	FemtoClock® NG
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tape & Reel (TR)
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	6-CLCC
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	IDT8N3SV76EC-0051CDI8 IDT8N3SV76EC-0051CDI8-ND
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	672.1562MHz
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	VCXO IC 672.1562MHz 6-CLCC (7x5)
ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	130mA
ΚΟΜΗΣ	-
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	IDT8N3SV76EC

ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0051CDI8	Διανομέας 8N3SV76EC-0051CDI8	Προμηθευτής 8N3SV76EC-0051CDI8
Τιμή 8N3SV76EC-0051CDI8	8N3SV76EC-0051CDI8 Εικόνες	8N3SV76EC-0051CDI8 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων 8N3SV76EC-0051CDI8 PDF	8N3SV76EC-0051CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων 8N3SV76EC-0051CDI8
8N3SV76EC-0051CDI8 Απόθεμα	Αγοράστε 8N3SV76EC-0051CDI8	Αγοράστε IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0051CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0051CDI8	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0051CDI8	IDT 8N3SV76EC-0051CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0051CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76EC-0051CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76EC-0051CDI8	

Σχετικά προϊόντα

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0053CDI</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 6351 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0053CDI8</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 7000 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0054CDI8</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 6958 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0054CDI</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 5141 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0052CDI8</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 6926 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0048CDI8</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 6933 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0049CDI</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 6328 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0049CDI8</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 6564 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0052CDI</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 4997 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0050CDI</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 5912 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0050CDI8</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 6293 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>8N3SV76EC-0051CDI</p> <p>Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Περιγραφή: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC</p> <p>Σε απόθεμα: 6444 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div> </div>