

IDT (Integrated Device Technology)

Technology

Integrated Device Techn

8N4SV76BC-0138CDI8

Αριθμός εξαρτήματος:	8N4SV76BC-0138CDI8
Κατασκευαστής / Μάρκα:	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή προϊόντος	IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC
Φύλλα δεδομένων:	PDF 1.8N4SV76BC-0138CDI8.pdf PDF 2.8N4SV76BC-0138CDI8.pdf
Κατάσταση RoHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
Κατάσταση αποθεμάτων	6611 pcs stock
Πλοίο από	Χονγκ Κονγκ
Τρόπος αποστολής	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

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

Προδιαγραφές του 8N4SV76BC-0138CDI8

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	8N4SV76BC-0138CDI8
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	IDT (Integrated Device Technology)
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	6611 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	PDF 1.8N4SV76BC-0138CDI8.pdf PDF 2.8N4SV76BC-0138CDI8.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	2.375 V ~ 2.625 V
ΤΥΠΟΣ	VCXO
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	6-CLCC (7x5)
ΣΕΙΡΑ	FemtoClock® NG
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tape & Reel (TR)
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	6-CLCC
ΆΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	IDT8N4SV76BC-0138CDI8 IDT8N4SV76BC-0138CDI8-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	148.5MHz
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	VCXO IC 148.5MHz 6-CLCC (7x5)
ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	136mA
ΚΟΜΗΣ	-
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	IDT8N4SV76BC

Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0138CDI8	Διανομέας 8N4SV76BC-0138CDI8	Προμηθευτής 8N4SV76BC-0138CDI8
Τιμή 8N4SV76BC-0138CDI8	8N4SV76BC-0138CDI8 Εικόνες	8N4SV76BC-0138CDI8 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων 8N4SV76BC-0138CDI8 PDF	8N4SV76BC-0138CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων 8N4SV76BC-0138CDI8
8N4SV76BC-0138CDI8 Απόθεμα	Αγοράστε 8N4SV76BC-0138CDI8	Αγοράστε IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0138CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0138CDI8	Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)	Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0138CDI8	IDT 8N4SV76BC-0138CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0138CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76BC-0138CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76BC-0138CDI8	

Σχετικά προϊόντα

<p>8N4SV76BC-0140CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 5684 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0140CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 5399 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0139CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 5061 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0139CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 6668 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0138CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 5687 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0141CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 5164 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0137CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 6457 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0141CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 7140 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0136CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 6727 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0135CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 6198 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0136CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 6183 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0137CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Σε απόθεμα: 7266 pcs</p> <p>RFQ</p>