



8N4SV76LC-0055CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N4SV76LC-0055CDI8**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.8N4SV76LC-0055CDI8.pdf](#)
[2.8N4SV76LC-0055CDI8.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 | 8N4SV76LC-0055CDI8 | Κατασκευαστής | IDT (Integrated Device Technology) |
| Περιγραφή | IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS |
| Φύλλο δεδομένων | 1.8N4SV76LC-0055CDI8.pdf 2.8N4SV76LC-0055CDI8.pdf | | |
| Τάσης - Προμήθεια | 2.375 V ~ 2.625 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 | IDT8N4SV76LC-0055CDI8 IDT8N4SV76LC-0055CDI8-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 | 156.25MHz |
| Λεπτομερής περιγραφή | VCXO IC 156.25MHz 6-CLCC (7x5) | Τρέχουσες - Προμήθεια | 136mA |
| Κόμης | - | Αριθμός μέρους βάσης | IDT8N4SV76LC |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|--|--|
| <p>8N4SV76LC-0053CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0053CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76LC-0052CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0052CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76LC-0058CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0058CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76LC-0057CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0057CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76LC-0055CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0055CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76LC-0054CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0054CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76LC-0056CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0056CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76LC-0053CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0053CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76LC-0057CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0057CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76LC-0058CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0058CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76LC-0056CDI Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0056CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76LC-0054CDI8 Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV76LC-0054CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Σχετικές ετικέτες

| | | |
|--|---|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0055CDI8 | Διανομέας 8N4SV76LC-0055CDI8 | Προμηθευτής 8N4SV76LC-0055CDI8 |
| Τιμή 8N4SV76LC-0055CDI8 | Εικόνες 8N4SV76LC-0055CDI8 | Εικόνα 8N4SV76LC-0055CDI8 |
| Δελτίο δεδομένων 8N4SV76LC-0055CDI8 PDF | 8N4SV76LC-0055CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων | Δελτίο δεδομένων 8N4SV76LC-0055CDI8 |
| Απόθεμα 8N4SV76LC-0055CDI8 | Αγορά 8N4SV76LC-0055CDI8 | Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0055CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0055CDI8 | Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology) | Διανομέας IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0055CDI8 | IDT 8N4SV76LC-0055CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0055CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76LC-0055CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76LC-0055CDI8 | |