



8N4SV75LC-0141CDI

Αριθμός εξαρτήματος: **8N4SV75LC-0141CDI**
 περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [1.8N4SV75LC-0141CDI.pdf](#)
[2.8N4SV75LC-0141CDI.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 | 8N4SV75LC-0141CDI | 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 | 1.8N4SV75LC-0141CDI.pdf 2.8N4SV75LC-0141CDI.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 | IDT8N4SV75LC-0141CDI IDT8N4SV75LC-0141CDI-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 | IDT8N4SV75LC |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|--|--|
| <p>8N4SV75LC-0139CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0139CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV75LC-0142CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0142CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV75LC-0138CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0138CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV75LC-0143CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0143CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV75LC-0140CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0140CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV75LC-0144CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0144CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV75LC-0139CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0139CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV75LC-0140CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0140CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV75LC-0138CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0138CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV75LC-0143CDI Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0143CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV75LC-0142CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0142CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV75LC-0141CDI8 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: 8N4SV75LC-0141CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Σχετικές ετικέτες

| | | |
|---|--|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0141CDI | Διανομέας 8N4SV75LC-0141CDI | Προμηθευτής 8N4SV75LC-0141CDI |
| Τιμή 8N4SV75LC-0141CDI | Εικόνες 8N4SV75LC-0141CDI | Εικόνα 8N4SV75LC-0141CDI |
| Δελτίο δεδομένων 8N4SV75LC-0141CDI PDF | 8N4SV75LC-0141CDI λήψη φύλλου δεδομένων | Δελτίο δεδομένων 8N4SV75LC-0141CDI |
| Απόθεμα 8N4SV75LC-0141CDI | Αγορά 8N4SV75LC-0141CDI | Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0141CDI |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0141CDI | Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology) | Διανομέας IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0141CDI | IDT 8N4SV75LC-0141CDI | IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0141CDI |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75LC-0141CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75LC-0141CDI | |