



## 8N3SV76LC-0068CDI8

Αριθμός εξαρτήματος: **8N3SV76LC-0068CDI8**

περιγραφή προϊόντος: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.8N3SV76LC-0068CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76LC-0068CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76LC-0068CDI8.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: IDT (Integrated Device Technology)

Παίσιό 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                       | 8N3SV76LC-0068CDI8   | Κατασκευαστής                            | IDT (Integrated Device Technology)      |
| Περιγραφή                                 | IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC   | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS |
| Φύλλο δεδομένων                           | 1.8N3SV76LC-0068CDI8.pdf 2.8N3SV76LC-0068CDI8.pdf 3.8N3SV76LC-0068CDI8.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                              | IDT8N3SV76LC-0068CDI8<br>IDT8N3SV76LC-0068CDI8-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                                | 161.1328MHz                             |
| Λεπτομερής περιγραφή                      | VCXO IC 161.1328MHz 6-CLCC (7x5)   | Τρέχουσες - Προμήθεια                    | 120mA                                   |
| Κόμης                                     | -  | Αριθμός μέρους βάσης                     | IDT8N3SV76LC                            |

### Σχετικά προϊόντα

|   |  |
|---|--|
| <p><b>8N3SV76LC-0071CDI</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0071CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>8N3SV76LC-0068CDI</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0068CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N3SV76LC-0067CDI</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0067CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>8N3SV76LC-0066CDI8</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0066CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N3SV76LC-0069CDI8</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0069CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>8N3SV76LC-0066CDI</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0066CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N3SV76LC-0069CDI</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0069CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>8N3SV76LC-0070CDI8</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0070CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N3SV76LC-0065CDI8</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0065CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3SV76LC-0071CDI8</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0071CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N3SV76LC-0067CDI8</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0067CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>8N3SV76LC-0070CDI</b><br/>                 Κατασκευαστής: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Περιγραφή: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC<br/>                 Κατεβάστε: <a href="#">8N3SV76LC-0070CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |

### Σχετικές ετικέτες

|  |   |   |
|--|---|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0068CDI8    | Διανομέας 8N3SV76LC-0068CDI8                          | Προμηθευτής 8N3SV76LC-0068CDI8                              |
| Τιμή 8N3SV76LC-0068CDI8                                  | Εικόνες 8N3SV76LC-0068CDI8                            | Εικόνα 8N3SV76LC-0068CDI8                                   |
| Δελτίο δεδομένων 8N3SV76LC-0068CDI8 PDF                  | 8N3SV76LC-0068CDI8 Λήψη φύλλου δεδομένων              | Δελτίο δεδομένων 8N3SV76LC-0068CDI8                         |
| Απόθεμα 8N3SV76LC-0068CDI8                               | Αγορά 8N3SV76LC-0068CDI8                              | Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0068CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0068CDI8    | Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)        | Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)                |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0068CDI8    | IDT 8N3SV76LC-0068CDI8                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0068CDI8       |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76LC-0068CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76LC-0068CDI8 |   |