



**IDT (Integrated Device)**

**Technology)**



## 8N4DV85KC-0056CDI

|                   |  |
|-------------------|--|
| भाग क्रमांक:      | 8N4DV85KC-0056CDI  |
| निर्माता / ब्रँड: | IDT (Integrated Device Technology)   |
| उत्पादन वर्णन     | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br><a href="#">PDF</a> 1.8N4DV85KC-0056CDI.pdf<br><a href="#">PDF</a> 2.8N4DV85KC-0056CDI.pdf |
| डेटाशीट्स:        | <a href="#">PDF</a> लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापान  |
| RoH स्थिती        | हॉगकॉग   |
| प्रेषण मार्ग      | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

[कोटेशनसाठी विनंती](#)

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते. उत्पादन तपशीलांसाठी तपशील पहा.













### 8N4DV85KC-0056CDI ची वैशिष्ट्ये

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| भाग क्रमांक                      | 8N4DV85KC-0056CDI  |
| निर्माता                         | IDT (Integrated Device Technology)   |
| वर्णन                            | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC   |
| लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती | लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापान  |
| माहिती पत्रक                     | <a href="#">PDF</a> 1.8N4DV85KC-0056CDI.pdf<br><a href="#">PDF</a> 2.8N4DV85KC-0056CDI.pdf |
| व्होल्टेज - पुरवठा               | 3.135 V ~ 3.465 V  |
| टाइप करा                         | VCXO   |
| पुरवठादार डिव्हाइस पॅकेज         | 6-CLCC (7x5)   |
| मालिका                           | FemtoClock® NG   |
| पॅकेजिंग                         | Tray   |
| पॅकेज / प्रकरण                   | 6-CLCC   |
| इतर नावे                         | IDT8N4DV85KC-0056CDI<br>IDT8N4DV85KC-0056CDI-ND  |
| कार्यशील तापमान                  | -40°C ~ 85°C   |
| माउंटिंग प्रकार                  | Surface Mount  |
| नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)    | 1 (Unlimited)  |
| लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती | Lead free / RoHS Compliant   |
| वारंवारता                        | 125MHz, 66.66MHz   |
| तपशीलवार वर्णन                   | VCXO IC 125MHz, 66.66MHz 6-CLCC (7x5)  |
| करंट - पुरवठा                    | 140mA  |
| गणना                             | -  |
| आधार भाग क्रमांक                 | IDT8N4DV85KC   |

### संबंधित टॅग

|   |  |  |
|---|--|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI    | 8N4DV85KC-0056CDI वितरक                              | 8N4DV85KC-0056CDI पुरवठादार                                    |
| 8N4DV85KC-0056CDI किंमत                                 | 8N4DV85KC-0056CDI चिन्ने                             | 8N4DV85KC-0056CDI प्रतिमा                                      |
| 8N4DV85KC-0056CDI पीडीएफ डेटाशीट                        | 8N4DV85KC-0056CDI डेटाशीट डाउनलोड करा                | 8N4DV85KC-0056CDI डेटाशीट                                      |
| 8N4DV85KC-0056CDI स्टॉक                                 | 8N4DV85KC-0056CDI खरेदी करा                          | IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI खरेदी करा |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI    | IDT (Integrated Device Technology) पुरवठादार         | IDT (Integrated Device Technology) वितरक                       |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI    | IDT 8N4DV85KC-0056CDI                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI           |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85KC-0056CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85KC-0056CDI |  |

### संबंधित उत्पादने

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>8N4DV85KC-0057CDI8</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>8N4DV85KC-0058CDI</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>8N4DV85KC-0053CDI</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>8N4DV85KC-0056CDI8</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>8N4DV85KC-0055CDI8</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>8N4DV85KC-0054CDI</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>8N4DV85KC-0053CDI8</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>8N4DV85KC-0055CDI</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>8N4DV85KC-0057CDI</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>8N4DV85KC-0059CDI</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>8N4DV85KC-0058CDI8</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>8N4DV85KC-0054CDI8</b><br/>उत्पादक: IDT (Integrated Device Technology)<br/>वर्णन: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> |