

**IDT (Integrated Device Technology)**

---

**Technology**

### 8N3SV76BC-0165CDI8

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| భాగం సంఖ్య:          | 8N3SV76BC-0165CDI8                 |
| తయారీదారు / బ్రాండ్: | IDT (Integrated Device Technology) |
| ఉత్పత్తి వివరణ       | IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC          |
|                      | 1.8N3SV76BC-0165CDI8.pdf           |
|                      | 2.8N3SV76BC-0165CDI8.pdf           |
|                      | 3.8N3SV76BC-0165CDI8.pdf           |
| డేటా షీటు:           | <b>ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్</b>  |
| రోహెడ్ సీతి          | 6491 pcs stock                     |
| నో కండ్డిషన్         | హాగ్ కొగ                           |
| ఓడ నుండి             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS              |
| రవాణా వే             |                                    |

కొటేషన్ కోసం అభ్యర్థన

చిత్రం పాతినెధ్యంగా ఉండవచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాలు కోసం వివరాలను చూడండి.

### 8N3SV76BC-0165CDI8 యొక్క లక్షణాలు

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| భాగం సంఖ్య                            | 8N3SV76BC-0165CDI8   |
| తయారీదారు                             | IDT (Integrated Device Technology)   |
| వివరణ                                 | IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC  |
| ఉచిత నాయి / రోహెడ్ సీతిని లెడ్ చేయండి | ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్   |
| పరిమాణం అందుబాటులో ఉంది               | 6491 pcs   |
| సమాచార పట్టిక                         | 1.8N3SV76BC-0165CDI8.pdf<br>2.8N3SV76BC-0165CDI8.pdf<br>3.8N3SV76BC-0165CDI8.pdf |
| వోల్టేజ్ - నమో                        | 2.375 V ~ 2.625 V  |
| రకం                                   | VCXO   |
| సరఫరాదారు పరికర వ్యూహం                | 6-CLCC (7x5)   |
| సిరీస్                                | FemtoClock® NG   |
| వ్యాపారం                              | Tape & Reel (TR)   |
| వ్యాపారం / కేస్                       | 6-CLCC   |
| ఇతర పేరు                              | IDT8N3SV76BC-0165CDI8<br>IDT8N3SV76BC-0165CDI8-ND                                |
| నిర్వహణ ఉష్ణోగ్రత                     | -40°C ~ 85°C   |
| మౌంటు రకం                             | Surface Mount  |
| తేమ సున్నితత్వం నాయి (MSL)            | 1 (Unlimited)  |
| ఉచిత నాయి / రోహెడ్ సీతిని లెడ్ చేయండి | Lead free / RoHS Compliant   |
| తరచుదనం                               | 100MHz   |
| వివరణాత్మక వివరణ                      | VCXO IC 100MHZ 6-CLCC (7x5)  |
| ప్రస్తుత - సరఫరా                      | 120mA  |
| కొడ్                                  | -  |
| కేస్ ప్యాకేజీ                         | IDT8N3SV76BC   |

### సంబంధిత టాకు

|  |   |  |
|--|---|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0165CDI8    | 8N3SV76BC-0165CDI8 పంపిణీదారు                         | 8N3SV76BC-0165CDI8 సరఫరాదారు   |
| 8N3SV76BC-0165CDI8 ధర                                    | 8N3SV76BC-0165CDI8 పిక్చర్స్                          | 8N3SV76BC-0165CDI8 చిత్రం  |
| 8N3SV76BC-0165CDI8 PDF డేటాషీట్                          | 8N3SV76BC-0165CDI8 డాక్యుంట్ డేటాషీట్                 | 8N3SV76BC-0165CDI8 డేటాషీట్  |
| 8N3SV76BC-0165CDI8 నోట్                                  | 8N3SV76BC-0165CDI8 కొనండి                             | IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0165CDI8 ను కొనుగోలు చేయండి |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0165CDI8    | IDT (Integrated Device Technology) సరఫరాదారు          | IDT (Integrated Device Technology) పంపిణీదారు                            |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0165CDI8    | IDT 8N3SV76BC-0165CDI8                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0165CDI8                    |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76BC-0165CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76BC-0165CDI8 |  |

### సంబంధిత ఉత్పత్తులు

|  |  |
|--|--|
| <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0163CDI8</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 6266 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>   | <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0168CDI8</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 5927 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>  |
| <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0165CDI</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 6217 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>   | <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0164CDI8</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 6655 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div> |
| <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0168CDI</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 4927 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div> | <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0167CDI8</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 98MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 6119 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>     |
| <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0166CDI</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 5436 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>   | <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0166CDI8</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 6314 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>    |
| <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0167CDI</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 98MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 5851 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>    | <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0164CDI</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 6311 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>  |
| <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0162CDI8</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 5562 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>  | <div style="text-align: center;"> <p><b>8N3SV76BC-0163CDI</b></p> <p>తయారీదారులు: IDT (Integrated Device Technology)<br/>వివరణ: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC<br/>అందుబాటులో ఉంది: 5002 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>      |