



છબી સ્વચ્છતા હોઈ શકે છે.  
ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.

### 8N4Q001LG-0127CDI8

ભાગ નંબર: **8N4Q001LG-0127CDI8**  
 ઉત્પાદન વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 RoH સ્થિતિ: લીડ / RoHS નો અનુપાલન શામેલ છે  
 માહિતી પત્ર: [1.8N4Q001LG-0127CDI8.pdf](#)  
[2.8N4Q001LG-0127CDI8.pdf](#)

ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ: IDT (Integrated Device Technology)  
 શિપ: Hong Kong  
 શિપમેન્ટ વે: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[તપાસ સબમિટ કરો](#)

#### ઉત્પાદન વિગતો

|                                  |  |                                 |                                    |
|----------------------------------|--|---------------------------------|------------------------------------|
| ભાગ નંબર                         | 8N4Q001LG-0127CDI8   | ઉત્પાદક                         | IDT (Integrated Device Technology) |
| વર્ણન                            | IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  | લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / રોએચએસ સ્ટેટસ | લીડ / RoHS નો અનુપાલન શામેલ છે     |
| ડેટા શીટ                         | 1.8N4Q001LG-0127CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-0127CDI8.pdf                  |                                 |                                    |
| વોલ્ટેજ - સપ્લાય                 | 2.375 V ~ 2.625 V  | વખો                             | Clock Oscillator                   |
| સપ્લાયર ઉપકરણ પેકેજ              | 10-CLCC (7x5)  | સિરીઝ                           | FemtoClock® NG                     |
| પેકેજિંગ                         | Tape & Reel (TR)   | પેકેજ / કેસ                     | 10-CLCC                            |
| બીજા નામો                        | IDT8N4Q001LG-0127CDI8<br>IDT8N4Q001LG-0127CDI8-ND                  | ઓપરેટિંગ તાપમાન                 | -40°C ~ 85°C                       |
| માઉન્ટિંગ પ્રકાર                 | Surface Mount  | ભેજ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ)   | 1 (Unlimited)                      |
| લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / આરઓએચએસ સ્થિતિ | Contains lead / RoHS non-compliant                                 | આવૃત્તિ                         | 25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz   |
| વિગતવાર વર્ણન                    | Clock Oscillator IC 25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5) | વર્તમાન - પુરવઠો                | 155mA                              |
| ગણતરી                            | -  |                                 |                                    |

#### સંબંધિત વસ્તુઓ

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| <br><b>8N4Q001LG-0127CDI</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0127CDI.pdf</a>   | RFQ | <br><b>8N4Q001LG-0130CDI8</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0130CDI8.pdf</a> | RFQ |
| <br><b>8N4Q001LG-0126CDI</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0126CDI.pdf</a>   | RFQ | <br><b>8N4Q001LG-0128CDI8</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0128CDI8.pdf</a> | RFQ |
| <br><b>8N4Q001LG-0124CDI8</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0124CDI8.pdf</a> | RFQ | <br><b>8N4Q001LG-0125CDI</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0125CDI.pdf</a>   | RFQ |
| <br><b>8N4Q001LG-0130CDI</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0130CDI.pdf</a>   | RFQ | <br><b>8N4Q001LG-0129CDI8</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0129CDI8.pdf</a> | RFQ |
| <br><b>8N4Q001LG-0129CDI</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0129CDI.pdf</a>   | RFQ | <br><b>8N4Q001LG-0125CDI8</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0125CDI8.pdf</a> | RFQ |
| <br><b>8N4Q001LG-0126CDI8</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0126CDI8.pdf</a> | RFQ | <br><b>8N4Q001LG-0128CDI</b><br>ઉત્પાદકો: IDT (Integrated Device Technology)<br>વર્ણન: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br>ડાઉનલોડ કરો: <a href="#">8N4Q001LG-0128CDI.pdf</a>   | RFQ |

#### સંબંધિત સ્પર્શ

|  |   |   |
|--|---|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0127CDI8    | 8N4Q001LG-0127CDI8 ડિલિવરી                            | 8N4Q001LG-0127CDI8 સપ્લાયર                                  |
| 8N4Q001LG-0127CDI8 ભાવ                                   | 8N4Q001LG-0127CDI8 ચિત્રો                             | 8N4Q001LG-0127CDI8 છબી                                      |
| 8N4Q001LG-0127CDI8 પીડીએફ ડેટાશીટ                        | 8N4Q001LG-0127CDI8 ડાઉનલોડ ડેટાશીટ                    | 8N4Q001LG-0127CDI8 ડેટાશીટ                                  |
| 8N4Q001LG-0127CDI8 સ્કોહ                                 | 8N4Q001LG-0127CDI8 અરીદો                              | IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0127CDI8 અરીદો |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0127CDI8    | IDT (Integrated Device Technology) સપ્લાયર            | IDT (Integrated Device Technology) વિતરક                    |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0127CDI8    | IDT 8N4Q001LG-0127CDI8                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0127CDI8       |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0127CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0127CDI8 |   |