

|                    |   |
|--------------------|---|
|                    | <b>IDT (Integrated Device Technology)</b> |
| <b>Technology)</b> |   |
|                    |   |

## 8N4DV85LC-0047CDI

|                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| برخه:              | 8N4DV85LC-0047CDI                  |
| :جورونکی / برنامه  | IDT (Integrated Device Technology) |
| د تولید ځانگړتیاوې | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC       |
|                    | 1.8N4DV85LC-0047CDI.pdf            |
|                    | 2.8N4DV85LC-0047CDI.pdf            |
| د معلوماتو پاڼې    | مشري ليرد / RoHS وړيا              |
| د سرکونو حالت      | 5892 pcs stock                     |
| د اسټاک حالت       | هانگ کارگ                          |
| له                 |                                    |
| د ليرد لاره        | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS              |

**د کوډ لپاره غوښتنه**

انځور ښايي اسټازيتوب وي. د محصول توضيحاتو لپاره ځانگړتياوې وگورئ.

### مشخصات 8N4DV85LC-0047CDI

|                              |  |
|------------------------------|--|
| برخه                         | 8N4DV85LC-0047CDI                                  |
| جورونکی                      | IDT (Integrated Device Technology)                 |
| تفصيل                        | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                       |
| حالت رهبري کړئ / د وړيا حالت | مشري ليرد / RoHS وړيا                              |
| مقدار شتون لري               | 5892 pcs   |
| د اټا پاڼه                   | 1.8N4DV85LC-0047CDI.pdf<br>2.8N4DV85LC-0047CDI.pdf |
| ولټاژ - عرضه                 | 2.375 V ~ 2.625 V                                  |
| ډول                          | VCXO   |
| د سپربر وسيله کڅورۍ          | 6-CLCC (7x5)                                       |
| لړۍ                          | FemtoClock® NG                                     |
| بسته بندي                    | Tray   |
| بسته / قضيه                  | 6-CLCC   |
| نور نومونه                   | IDT8N4DV85LC-0047CDI<br>IDT8N4DV85LC-0047CDI-ND    |
| عملياتي درجه                 | -40°C ~ 85°C                                       |
| د غرونو ډول                  | Surface Mount                                      |
| (MSL) د نيم حساسيت کچه       | 1 (Unlimited)                                      |
| حالت رهبري کړئ / د وړيا حالت | Lead free / RoHS Compliant                         |
| فریکونسی                     | 24.576MHz, 125MHz                                  |
| تفصيل تفصيل                  | VCXO IC 24.576MHz, 125MHz 6-CLCC (7x5)             |
| اوسنۍ - عرضه                 | 136mA  |
| شمېره                        | -  |
| د بېس برخه                   | IDT8N4DV85LC                                       |

### اړونده پېژندځېره

|   |  |  |
|---|--|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0047CDI    | توزیع کوونکي 8N4DV85LC-0047CDI                       | سپلارنر 8N4DV85LC-0047CDI                                  |
| قيمت 8N4DV85LC-0047CDI                                  | انځورونه 8N4DV85LC-0047CDI                           | انځور 8N4DV85LC-0047CDI                                    |
| ډاټاشاپ PDF 8N4DV85LC-0047CDI                           | د ډاټ شال ډاونلوډ کړئ 8N4DV85LC-0047CDI              | پاڼې پاڼه 8N4DV85LC-0047CDI                                |
| 8N4DV85LC-0047CDI Stock                                 | واخلئ 8N4DV85LC-0047CDI                              | IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0047CDI واخلئ |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0047CDI    | IDT (Integrated Device Technology) سپلارنر           | IDT (Integrated Device Technology) توزیع کوونکي            |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0047CDI    | IDT 8N4DV85LC-0047CDI                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0047CDI       |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85LC-0047CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85LC-0047CDI |  |

### اړوند توليدات

|  |  |
|--|--|
| <p><b>8N4DV85LC-0050CDI</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>6234 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p>  | <p><b>8N4DV85LC-0044CDI8</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>6704 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p> |
| <p><b>8N4DV85LC-0049CDI8</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>6755 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p> | <p><b>8N4DV85LC-0049CDI</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>5694 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>8N4DV85LC-0045CDI</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>5368 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p>  | <p><b>8N4DV85LC-0048CDI</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>5429 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>8N4DV85LC-0048CDI8</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>5446 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p> | <p><b>8N4DV85LC-0047CDI8</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>5666 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p> |
| <p><b>8N4DV85LC-0046CDI8</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>6791 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p> | <p><b>8N4DV85LC-0046CDI</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>5940 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>8N4DV85LC-0045CDI8</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>5467 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p> | <p><b>8N4DV85LC-0044CDI</b><br/>:جورونکي IDT (Integrated Device Technology)<br/>تفصيل IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>5332 pcs په گډام کښي:<br/><b>RFQ</b></p>  |

د چاپ حق © 2020 معتبر توزیع کوونکي وېشنونکی توزیع کوونکی

برېښلیک: Info@infinity-electronic.com

د کالورډ تجارتي ودانۍ، 114-118 لاکهارټ سړک، وان چای، هانگ کارگ، فټه: 17

