

## 8N3SV76EC-0112CDI

Número de peza: **8N3SV76EC-0112CDI**

Descrición do produto: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC

Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS

Follas de cálculo: [1.8N3SV76EC-0112CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76EC-0112CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76EC-0112CDI.pdf](#)

Fabricante / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**

Enviar desde: **Hong Kong**

Camión de expedición: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**



**ENVÍE SOLICITUDE** >

A imaxe pode ser representación.  
 Consulte as especificacións para os detalles do produto.

### Detalles do produto

|   |   |  |                                    |
|---|---|--|------------------------------------|
| <b>Número de peza</b>                       | 8N3SV76EC-0112CDI   | <b>Fabricante</b>                              | IDT (Integrated Device Technology) |
| <b>Descrición</b>                           | IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC  | <b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>    | Libre de plomo / RoHS              |
| <b>Folla de datos</b>                       | 1.8N3SV76EC-0112CDI.pdf2.8N3SV76EC-0112CDI.pdf3.8N3SV76EC-0112CDI.pdf |  |                                    |
| <b>Tensión - Subministración</b>            | 3.135 V ~ 3.465 V   | <b>Escriba</b>                                 | VCXO                               |
| <b>Paquete de dispositivos de provedor</b>  | 6-CLCC (7x5)  | <b>Serie</b>                                   | FemtoClock® NG                     |
| <b>Empaquetado</b>                          | Tray  | <b>Paquete / caso</b>                          | 6-CLCC                             |
| <b>Outros nomes</b>                         | IDT8N3SV76EC-0112CDI<br>IDT8N3SV76EC-0112CDI-ND                       | <b>Temperatura de operación</b>                | -40°C ~ 85°C                       |
| <b>Tipo de montaxe</b>                      | Surface Mount   | <b>Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                      |
| <b>Estado libre de chumbo / estado RoHS</b> | Lead free / RoHS Compliant  | <b>Frecuencia</b>                              | 156.25MHz                          |
| <b>Descrición detallada</b>                 | VCXO IC 156.25MHz 6-CLCC (7x5)  | <b>Corrente - Subministración</b>              | 130mA                              |
| <b>Contar</b>                               | -   | <b>Número de parte base</b>                    | IDT8N3SV76EC                       |

### Produtos relacionados

|   |   |
|---|---|
| <p><b>8N3SV76EC-0110CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0110CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>       | <p><b>8N3SV76EC-0109CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0109CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>8N3SV76EC-0109CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0109CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>8N3SV76EC-0113CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0113CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>8N3SV76EC-0112CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0112CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>8N3SV76EC-0110CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0110CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>8N3SV76EC-0111CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0111CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>    | <p><b>8N3SV76EC-0115CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 175MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0115CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>8N3SV76EC-0111CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0111CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>      | <p><b>8N3SV76EC-0114CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 300MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0114CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>8N3SV76EC-0114CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 300MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0114CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>    | <p><b>8N3SV76EC-0113CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Descrición: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC<br/>                 Descarga: <a href="#">8N3SV76EC-0113CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |

### Etiquetas relacionadas

|   |  |   |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI    | Distribuidor 8N3SV76EC-0112CDI                       | Provedor 8N3SV76EC-0112CDI                                  |
| Prezo 8N3SV76EC-0112CDI                                 | Imaxes 8N3SV76EC-0112CDI                             | 8N3SV76EC-0112CDI Imaxe                                     |
| 8N3SV76EC-0112CDI PDF Ficha técnica                     | 8N3SV76EC-0112CDI Descargar a folla de datos         | Ficha técnica 8N3SV76EC-0112CDI                             |
| 8N3SV76EC-0112CDI Stock                                 | Mercar 8N3SV76EC-0112CDI                             | Mercar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI    | Provedor IDT (Integrated Device Technology)          | Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)             |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI    | IDT 8N3SV76EC-0112CDI                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI        |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76EC-0112CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76EC-0112CDI |   |