



8N4DV85BC-0108CDI

Número de peza: **8N4DV85BC-0108CDI**

Descrición do produto: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS

Follas de cálculo: [1.8N4DV85BC-0108CDI.pdf](#)
[2.8N4DV85BC-0108CDI.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

| | | | |
|---|---|--|------------------------------------|
| Número de peza | 8N4DV85BC-0108CDI | Fabricante | IDT (Integrated Device Technology) |
| Descrición | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC | Estado libre de chumbo / Estado RoHS | Libre de plomo / RoHS |
| Folla de datos | 1.8N4DV85BC-0108CDI.pdf2.8N4DV85BC-0108CDI.pdf | | |
| Tensión - Subministración | 2.375 V ~ 2.625 V | Escriba | VCXO |
| Paquete de dispositivos de provedor | 6-CLCC (7x5) | Serie | FemtoClock® NG |
| Empaquetado | Tray | Paquete / caso | 6-CLCC |
| Outros nomes | IDT8N4DV85BC-0108CDI IDT8N4DV85BC-0108CDI-ND | Temperatura de operación | -40°C ~ 85°C |
| Tipo de montaxe | Surface Mount | Nivel de sensibilidade á humidade (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Estado libre de chumbo / estado RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Frecuencia | 100MHz, 100MHz |
| Descrición detallada | VCXO IC 100MHz, 100MHz 6-CLCC (7x5) | Corrente - Subministración | 136mA |
| Contar | - | Número de parte base | IDT8N4DV85BC |

Produtos relacionados

| | |
|--|--|
| <p>8N4DV85BC-0110CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0110CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85BC-0105CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0105CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85BC-0106CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0106CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85BC-0111CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0111CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85BC-0109CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0109CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85BC-0108CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0108CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85BC-0107CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0107CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85BC-0106CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0106CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85BC-0109CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0109CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85BC-0110CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0110CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85BC-0105CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0105CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85BC-0107CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarga: 8N4DV85BC-0107CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Etiquetas relacionadas

| | | |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI | Distribuidor 8N4DV85BC-0108CDI | Provedor 8N4DV85BC-0108CDI |
| Prezo 8N4DV85BC-0108CDI | Imaxes 8N4DV85BC-0108CDI | 8N4DV85BC-0108CDI Imaxe |
| 8N4DV85BC-0108CDI PDF Ficha técnica | 8N4DV85BC-0108CDI Descargar a folla de datos | Ficha técnica 8N4DV85BC-0108CDI |
| 8N4DV85BC-0108CDI Stock | Mercar 8N4DV85BC-0108CDI | Mercar IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI | Provedor IDT (Integrated Device Technology) | Distribuidor IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI | IDT 8N4DV85BC-0108CDI | IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85BC-0108CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85BC-0108CDI | |