

8N3SV75AC-0056CDI8

Número de pieza: **8N3SV75AC-0056CDI8**

Descripción del producto: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.8N3SV75AC-0056CDI8.pdf](#)
[2.8N3SV75AC-0056CDI8.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

| | | | |
|--------------------------------|---|--|------------------------------------|
| Número de pieza | 8N3SV75AC-0056CDI8 | Fabricante | IDT (Integrated Device Technology) |
| Descripción | IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Ficha de datos | 1.8N3SV75AC-0056CDI8.pdf 2.8N3SV75AC-0056CDI8.pdf | | |
| Suministro de voltaje | 3.135 V ~ 3.465 V | Tipo | VCXO |
| Paquete del dispositivo | 6-CLCC (7x5) | Serie | FemtoClock® NG |
| embalaje | Tape & Reel (TR) | Paquete / Cubierta | 6-CLCC |
| Otros nombres | IDT8N3SV75AC-0056CDI8 IDT8N3SV75AC-0056CDI8-ND | Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C |
| Tipo de montaje | Surface Mount | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Estado sin plomo / Estado RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Frecuencia | 125MHz |
| Descripción detallada | VCXO IC 125MHz 6-CLCC (7x5) | Suministro de corriente | 130mA |
| Contar | - | Número de pieza base | IDT8N3SV75AC |

Productos relacionados

| | |
|--|--|
| <p>8N3SV75AC-0054CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0054CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3SV75AC-0057CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0057CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3SV75AC-0059CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0059CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3SV75AC-0058CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0058CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3SV75AC-0059CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0059CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3SV75AC-0056CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0056CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3SV75AC-0055CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0055CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3SV75AC-0055CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0055CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3SV75AC-0053CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0053CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3SV75AC-0058CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0058CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3SV75AC-0054CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0054CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3SV75AC-0057CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC</p> <p>Descargar: 8N3SV75AC-0057CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Etiquetas relacionadas

| | | |
|--|---|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0056CDI8 | Distribuidor 8N3SV75AC-0056CDI8 | Proveedor 8N3SV75AC-0056CDI8 |
| Precio 8N3SV75AC-0056CDI8 | Fotos de 8N3SV75AC-0056CDI8 | Imagen 8N3SV75AC-0056CDI8 |
| Hoja de datos 8N3SV75AC-0056CDI8 PDF | 8N3SV75AC-0056CDI8 Descargar hoja de datos | Hoja de datos 8N3SV75AC-0056CDI8 |
| Acción 8N3SV75AC-0056CDI8 | Comprar 8N3SV75AC-0056CDI8 | Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0056CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0056CDI8 | Proveedor IDT (Integrated Device Technology) | Distribuidor IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0056CDI8 | IDT 8N3SV75AC-0056CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0056CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0056CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0056CDI8 | |