



## 8N3SV75AC-0141CDI

Número de peza: **8N3SV75AC-0141CDI**  
 Descrición do produto: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC  
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS  
 Follas de cálculo: [1.8N3SV75AC-0141CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV75AC-0141CDI.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	8N3SV75AC-0141CDI	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrición	IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	1.8N3SV75AC-0141CDI.pdf 2.8N3SV75AC-0141CDI.pdf		
Tensión - Subministración	3.135 V ~ 3.465 V	Escriba	VCXO
Paquete de dispositivos de proveedor	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Empaquetado	Tray	Paquete / caso	6-CLCC
Outros nomes	IDT8N3SV75AC-0141CDI IDT8N3SV75AC-0141CDI-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	156.25MHz
Descrición detallada	VCXO IC 156.25MHz 6-CLCC (7x5)	Corrente - Subministración	130mA
Contar	-	Número de parte base	IDT8N3SV75AC

### Produtos relacionados

<p><b>8N3SV75AC-0139CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0139CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0144CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0144CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0140CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0140CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0141CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0141CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0142CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0142CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0138CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0138CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0139CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0139CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0143CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0143CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0138CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0138CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0142CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0142CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0143CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0143CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0140CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3SV75AC-0140CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0141CDI	Distribuidor 8N3SV75AC-0141CDI	Proveedor 8N3SV75AC-0141CDI
Prezo 8N3SV75AC-0141CDI	Imaxes 8N3SV75AC-0141CDI	8N3SV75AC-0141CDI Imaxe
8N3SV75AC-0141CDI PDF Ficha técnica	8N3SV75AC-0141CDI Descargar a folla de datos	Ficha técnica 8N3SV75AC-0141CDI
8N3SV75AC-0141CDI Stock	Mercar 8N3SV75AC-0141CDI	Mercar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0141CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0141CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0141CDI	IDT 8N3SV75AC-0141CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0141CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0141CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0141CDI	