

8N3SV75FC-0016CDI

Número de peza: **8N3SV75FC-0016CDI**
 Descrición do produto: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS
 Folias de cálculo: [1.8N3SV75FC-0016CDI.pdf](#)
[2.8N3SV75FC-0016CDI.pdf](#)

Fabricante / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Enviar desde: **Hong Kong**
 Camión de expedición: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**



[ENVIÉ SOLICITUDE](#)

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

Detalles do produto

Número de peza	8N3SV75FC-0016CDI	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrición	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	1.8N3SV75FC-0016CDI.pdf2.8N3SV75FC-0016CDI.pdf		
Tensión - Subministración	2.375 V ~ 2.625 V	Escriba	VCXO
Paquete de dispositivos de proveedor	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Empaquetado	Tray	Paquete / caso	6-CLCC
Outros nomes	IDT8N3SV75FC-0016CDI IDT8N3SV75FC-0016CDI-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
Descrición detallada	VCXO IC 100MHZ 6-CLCC (7x5)	Corrente - Subministración	120mA
Contar	-	Número de parte base	IDT8N3SV75FC

Produtos relacionados

<p>8N3SV75FC-0016CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0016CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75FC-0017CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0017CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75FC-0018CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0018CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75FC-0017CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0017CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75FC-0014CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0014CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75FC-0013CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0013CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75FC-0015CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0015CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75FC-0018CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0018CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75FC-0013CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0013CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75FC-0015CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0015CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75FC-0019CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0019CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75FC-0014CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC Descarga: 8N3SV75FC-0014CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0016CDI	Distribuidor 8N3SV75FC-0016CDI	Proveedor 8N3SV75FC-0016CDI
Prezo 8N3SV75FC-0016CDI	Imaxes 8N3SV75FC-0016CDI	8N3SV75FC-0016CDI Imaxe
8N3SV75FC-0016CDI PDF Ficha técnica	8N3SV75FC-0016CDI Descargar a folla de datos	Ficha técnica 8N3SV75FC-0016CDI
8N3SV75FC-0016CDI Stock	Mercar 8N3SV75FC-0016CDI	Mercar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0016CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0016CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0016CDI	IDT 8N3SV75FC-0016CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0016CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75FC-0016CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75FC-0016CDI	