

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4SV75KC-0032CDI8

Número de pieza:	8N4SV75KC-0032CDI8
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC OSC VCXO 76.8MHZ 6-CLCC
Hojas de datos:	PDF 1.8N4SV75KC-0032CDI8.pdf PDF 2.8N4SV75KC-0032CDI8.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de 8N4SV75KC-0032CDI8

NÚMERO DE PIEZA	8N4SV75KC-0032CDI8
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC OSC VCXO 76.8MHZ 6-CLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 1.8N4SV75KC-0032CDI8.pdf PDF 2.8N4SV75KC-0032CDI8.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	IDT8N4SV75KC-0032CDI8 IDT8N4SV75KC-0032CDI8-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	76.8MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	VCXO IC 76.8MHz 6-CLCC (7x5)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	140mA
CONTAR	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	IDT8N4SV75KC

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0032CDI8	Distribuidor 8N4SV75KC-0032CDI8	Proveedor 8N4SV75KC-0032CDI8
Precio 8N4SV75KC-0032CDI8	8N4SV75KC-0032CDI8 Imágenes	Imagen 8N4SV75KC-0032CDI8
Hoja de datos PDF 8N4SV75KC-0032CDI8	8N4SV75KC-0032CDI8 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N4SV75KC-0032CDI8
Stock 8N4SV75KC-0032CDI8	Compra 8N4SV75KC-0032CDI8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0032CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0032CDI8	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0032CDI8	IDT 8N4SV75KC-0032CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0032CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75KC-0032CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75KC-0032CDI8	

Productos relacionados

<p>8N4SV75KC-0035CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0031CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 80MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0030CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0033CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0033CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0029CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0030CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0034CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0032CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 76.8MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0034CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0031CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 80MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0035CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>