



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N3SV75EC-0087CDI

Número de pieza:	8N3SV75EC-0087CDI
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC
Hojas de datos:	PDF 1.8N3SV75EC-0087CDI.pdf PDF 2.8N3SV75EC-0087CDI.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 8N3SV75EC-0087CDI

NÚMERO DE PIEZA	8N3SV75EC-0087CDI
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 1.8N3SV75EC-0087CDI.pdf PDF 2.8N3SV75EC-0087CDI.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.135 V ~ 3.465 V
TIPO	VCXO
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	6-CLCC
OTROS NOMBRES	IDT8N3SV75EC-0087CDI IDT8N3SV75EC-0087CDI-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	161.1328MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	VCXO IC 161.1328MHz 6-CLCC (7x5)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	130mA
CONTAR	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	IDT8N3SV75EC

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0087CDI	Distribuidor 8N3SV75EC-0087CDI	Proveedor 8N3SV75EC-0087CDI
Precio 8N3SV75EC-0087CDI	8N3SV75EC-0087CDI Imágenes	Imagen 8N3SV75EC-0087CDI
Hoja de datos PDF 8N3SV75EC-0087CDI	8N3SV75EC-0087CDI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N3SV75EC-0087CDI
Stock 8N3SV75EC-0087CDI	Compra 8N3SV75EC-0087CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0087CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0087CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0087CDI	IDT 8N3SV75EC-0087CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0087CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75EC-0087CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75EC-0087CDI	

Productos relacionados

 <p>8N3SV75EC-0089CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0090CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0085CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0084CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0086CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0087CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0086CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0088CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0084CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0088CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0085CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0089CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>