



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N4SV75EC-0167CDI

Número de pieza:	8N4SV75EC-0167CDI
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC OSC VCXO 98MHZ 6-CLCC
	PDF 1.8N4SV75EC-0167CDI.pdf
	PDF 2.8N4SV75EC-0167CDI.pdf
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado de RoHS	Hong Kong
Nave de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manera del envío	

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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













Especificaciones de 8N4SV75EC-0167CDI

NÚMERO DE PIEZA	8N4SV75EC-0167CDI
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC OSC VCXO 98MHZ 6-CLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 1.8N4SV75EC-0167CDI.pdf PDF 2.8N4SV75EC-0167CDI.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	IDT8N4SV75EC-0167CDI IDT8N4SV75EC-0167CDI-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	98MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	VCXO IC 98MHz 6-CLCC (7x5)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	140mA
CONTAR	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	IDT8N4SV75EC

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0167CDI	Distribuidor 8N4SV75EC-0167CDI	Proveedor 8N4SV75EC-0167CDI
Precio 8N4SV75EC-0167CDI	8N4SV75EC-0167CDI Imágenes	Imagen 8N4SV75EC-0167CDI
Hoja de datos PDF 8N4SV75EC-0167CDI	8N4SV75EC-0167CDI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N4SV75EC-0167CDI
Stock 8N4SV75EC-0167CDI	Compra 8N4SV75EC-0167CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0167CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0167CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0167CDI	IDT 8N4SV75EC-0167CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0167CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75EC-0167CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75EC-0167CDI	

Productos relacionados

 <p>8N4SV75EC-0169CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4SV75EC-0170CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4SV75EC-0165CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4SV75EC-0167CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 98MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4SV75EC-0169CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4SV75EC-0168CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4SV75EC-0168CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4SV75EC-0165CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4SV75EC-0166CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4SV75EC-0164CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4SV75EC-0166CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4SV75EC-0164CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> RFQ