



IDT (Integrated Device

83PN625DKILFT

Número de pieza:

83PN625DKILFT

Fabricante / Marca:

IDT (Integrated Device Technology)

Descripción del producto

IC CLK OSC LVPECL 10VFQFN

Hojas de datos:

83PN625DKILFT.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

5861 pcs stock

Nave de

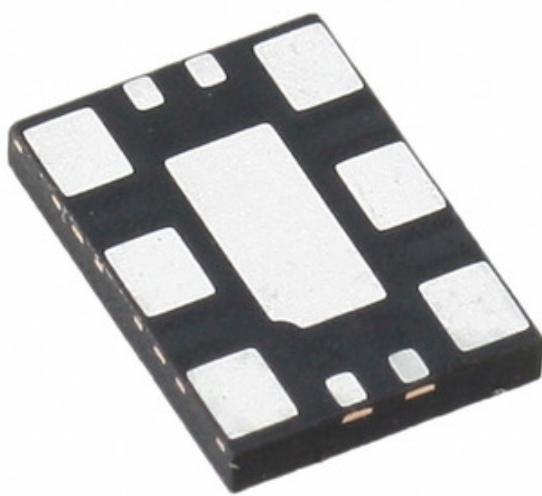
Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

Technology)



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

Especificaciones de 83PN625DKILFT

NÚMERO DE PIEZA	83PN625DKILFT
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC CLK OSC LVPECL 10VFQFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5861 pcs
FICHA DE DATOS	83PN625DKILFT.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.375 V ~ 3.465 V
TIPO	Frequency Synthesizer
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-VFQFPN (5x7)
SERIE	FemtoClock® NG
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:1
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	10-VQFN Exposed Pad
PLL	Yes
SALIDA	LVPECL
OTROS NOMBRES	ICS83PN625DKILFT ICS83PN625DKILFT-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Clock, Crystal
FRECUENCIA - MAX	625MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	No/Yes
NÚMERO DE PIEZA BASE	ICS83PN625

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 83PN625DKILFT	Distribuidor 83PN625DKILFT	Proveedor 83PN625DKILFT
Precio 83PN625DKILFT	83PN625DKILFT Imágenes	Imagen 83PN625DKILFT
Hoja de datos PDF 83PN625DKILFT	Descargar la hoja de datos de 83PN625DKILFT	Hoja de datos 83PN625DKILFT
83PN625DKILFT Stock	Comprar 83PN625DKILFT	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 83PN625DKILFT
IDT (Integrated Device Technology) 83PN625DKILFT	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 83PN625DKILFT	IDT 83PN625DKILFT	IDT (Integrated Device Technology) 83PN625DKILFT
IDT, Integrated Device Technology Inc 83PN625DKILFT	Integrated Device Technology (IDT) 83PN625DKILFT	

Productos relacionados

<p>83PR1MEGLF Fabricantes: BI Technologies / TT Electronics Descripción: TRIMMER 1M OHM 0.5W GW TOP ADJ En stock: 38193 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>83PR100KLF Fabricantes: BI Technologies / TT Electronics Descripción: TRIMMER 100K OHM 0.5W GW TOP ADJ En stock: 47044 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>83PR20KLF Fabricantes: BI Technologies / TT Electronics Descripción: TRIMMER 20K OHM 0.5W GW TOP ADJ En stock: 48959 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>83PN161AKILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC LVPECL SYNTHESIZER 10VFQFPN En stock: 3700 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>83PN148DKILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SYNTHESIZER LVPECL 10-VFQFPN En stock: 4482 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>83PR1KLFTR Fabricantes: BI Technologies / TT Electronics Descripción: TRIMMER 1K OHM 0.5W GW TOP ADJ En stock: 55285 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>83PN156DKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SYNTHESIZER 10VFQFN En stock: 7403 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>83PN156DKILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SYNTHESIZER 10VFQFN En stock: 9402 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>83PN625DKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK OSC LVPECL 10VFQFN En stock: 4352 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>83PR10KLF Fabricantes: BI Technologies / TT Electronics Descripción: TRIMMER 10K OHM 0.5W GW TOP ADJ En stock: 48341 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>83PR1KLF Fabricantes: BI Technologies / TT Electronics Descripción: TRIMMER 1K OHM 0.5W GW TOP ADJ En stock: 46848 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>83PN161AKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC LVPECL SYNTHESIZER 10VFQFPN En stock: 3864 pcs</p> <p>RFQ</p>