

9FGL0851BKILF

Número de pieza: **9FGL0851BKILF**
 Descripción del producto: IC CLOCK GENERATOR 48VFQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:  9FGL0851BKILF.pdf

Fabricante / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




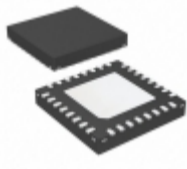



















 **ENVIAR CONSULTA** >

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	9FGL0851BKILF	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC CLOCK GENERATOR 48VFQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	9FGL0851BKILF.pdf		
Suministro de voltaje	3.135 V ~ 3.465 V	Paquete del dispositivo	48-VFQFPN (6x6)
Serie	-	Relación - Entrada: Salida	1:9
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	48-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Salida	HCSL, LVCMOS
Otros nombres	800-3735	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks
Propósito principal	PCI Express (PCIe)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	Crystal	Frecuencia - Max	100MHz
Diferencial - Entrada: salida	No/Yes		

Productos relacionados

 <p>9FGL08P1A000KILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 48-VFQFPN RFQ</p>	 <p>9FGL699AKLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 32MLF Descargar:  9FGL699AKLF.pdf RFQ</p>
 <p>9FGL0841AKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 3.3V Descargar:  9FGL0841AKILF.pdf RFQ</p>	 <p>9FGL08P1B000KILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 48VFQFP Descargar:  9FGL08P1B000KILFT.pdf RFQ</p>
 <p>9FGL0851AKILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 48-VFQFPN Descargar:  9FGL0851AKILFT.pdf RFQ</p>	 <p>9FGL0841BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 3.3V 48VFQFPN Descargar:  9FGL0841BKILF.pdf RFQ</p>
 <p>9FGL0851AKILF Fabricantes: IDT, Integrated Device Technology Inc Descripción: IC CLOCK GENERATOR 3.3V Descargar:  9FGL0851AKILF.pdf RFQ</p>	 <p>9FGL08P1AKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 48-VFQFPN RFQ</p>
 <p>9FGL0841AKILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 48-VFQFPN Descargar:  9FGL0841AKILFT.pdf RFQ</p>	 <p>9FGL0841BKILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 48VFQFP Descargar:  9FGL0841BKILFT.pdf RFQ</p>
 <p>9FGL08P1A000KILF Fabricantes: IDT, Integrated Device Technology Inc Descripción: IC CLOCK GENERATOR 3.3V RFQ</p>	 <p>9FGL0851BKILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 48VFQFP Descargar:  9FGL0851BKILFT.pdf RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 9FGL0851BKILF	Distribuidor 9FGL0851BKILF	Proveedor 9FGL0851BKILF
Precio 9FGL0851BKILF	Fotos de 9FGL0851BKILF	Imagen 9FGL0851BKILF
Hoja de datos 9FGL0851BKILF PDF	9FGL0851BKILF Descargar hoja de datos	Hoja de datos 9FGL0851BKILF
Acción 9FGL0851BKILF	Comprar 9FGL0851BKILF	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 9FGL0851BKILF
IDT (Integrated Device Technology) 9FGL0851BKILF	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 9FGL0851BKILF	IDT 9FGL0851BKILF	IDT (Integrated Device Technology) 9FGL0851BKILF
IDT, Integrated Device Technology Inc 9FGL0851BKILF	Integrated Device Technology (IDT) 9FGL0851BKILF	