



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

9DB833AGILF

Número de pieza: **9DB833AGILF**
 Descripción del producto: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [9DB833AGILF.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	9DB833AGILF	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	9DB833AGILF.pdf		
Suministro de voltaje	3.135 V ~ 3.465 V	Paquete del dispositivo	48-TSSOP
Serie	-	Relación - Entrada: Salida	1:8
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
PLL	Yes	Salida	HCSSL
Otros nombres	800-2928-5 9DB833AGILF-ND ICS9DB833AGILF ICS9DB833AGILF-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)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks
Propósito principal	PCI Express (PCIe)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	HCSSL	Frecuencia - Max	166MHz
Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes	Número de pieza base	ICS9DB833

Productos relacionados

<p>9DB833AFLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48SSOP Descargar: 9DB833AFLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB833AGLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Descargar: 9DB833AGLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB833AFLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48SSOP Descargar: 9DB833AFLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB833AGLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Descargar: 9DB833AGLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DBL0242BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 24VFQFPN Descargar: 9DBL0242BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0252BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE Descargar: 9DBL0252BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB823BGLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC PC CLOCK 3.3V 48-TSSOP Descargar: 9DB823BGLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB833AFILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48SSOP Descargar: 9DB833AFILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB833AFILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48SSOP Descargar: 9DB833AFILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0442BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 32VFQFPN Descargar: 9DBL0442BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB833AGILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Descargar: 9DB833AGILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB823BGLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC PC CLOCK 3.3V 48-TSSOP Descargar: 9DB823BGLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 9DB833AGILF
- Precio 9DB833AGILF
- Hoja de datos 9DB833AGILF PDF
- Acción 9DB833AGILF
- IDT (Integrated Device Technology) 9DB833AGILF
- IDT (Integrated Device Technology) 9DB833AGILF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 9DB833AGILF
- Distribuidor 9DB833AGILF
- Fotos de 9DB833AGILF
- 9DB833AGILF Descargar hoja de datos
- Comprar 9DB833AGILF
- Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 9DB833AGILF
- Integrated Device Technology (IDT) 9DB833AGILF
- Proveedor 9DB833AGILF
- Imagen 9DB833AGILF
- Hoja de datos 9DB833AGILF
- Comprar IDT (Integrated Device Technology) 9DB833AGILF
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 9DB833AGILF