

23S09-1DCGI

Número de pieza: **23S09-1DCGI**

Descripción del producto: IC CLK BUFF ZD STD DRV 16-SOIC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [23S09-1DCGI.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	23S09-1DCGI	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC CLK BUFF ZD STD DRV 16-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	23S09-1DCGI.pdf		
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	Tipo	Zero Delay Buffer
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Serie	-
Relación - Entrada: Salida	1:9	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	PLL	Yes with Bypass
Salida	CMOS, LVTTTL	Otros nombres	IDT23S09-1DCGI IDT23S09-1DCGI-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	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	LVTTTL	Frecuencia - Max	133MHz
Divisor / Multiplicador	No/No	Diferencial - Entrada: salida	No/No
Número de pieza base	IDT23S09-1		

Productos relacionados

<p>23S08E-5HDCG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC Descargar: 23S08E-5HDCG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>23S09-1HDCGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFF ZD HI DRV 16-SOIC Descargar: 23S09-1HDCGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>23S08T-1DCG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK MULT PLL ZD 2.5V 16-SOIC Descargar: 23S08T-1DCG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>23S09-1HDCG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFF ZD HI DRV 16-SOIC Descargar: 23S09-1HDCG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>23S09-1DCG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFF ZD STD DRV 16-SOIC Descargar: 23S09-1DCG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>23S09-1DCG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFF ZD STD DRV 16-SOIC Descargar: 23S09-1DCG8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>23S09-1HDCGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFF ZD HI DRV 16-SOIC Descargar: 23S09-1HDCGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>23S09-1HPGG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFF ZD HI DRV 16-TSSOP Descargar: 23S09-1HPGG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>23S08T-1DCG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK MULT ZD SPRD SPECT 16SOIC Descargar: 23S08T-1DCG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>23S09-1HDCG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFF ZD HI DRV 16-SOIC Descargar: 23S09-1HDCG8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>23S08E-5HDCG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK MULT ZD HIGH DRIVE 16SOIC Descargar: 23S08E-5HDCG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>23S09-1DCGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFF ZD STD DRV 16-SOIC Descargar: 23S09-1DCGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 23S09-1DCGI

Precio 23S09-1DCGI

Hoja de datos 23S09-1DCGI PDF

Acción 23S09-1DCGI

IDT (Integrated Device Technology) 23S09-1DCGI

IDT (Integrated Device Technology) 23S09-1DCGI

IDT, Integrated Device Technology Inc 23S09-1DCGI

Distribuidor 23S09-1DCGI

Fotos de 23S09-1DCGI

23S09-1DCGI Descargar hoja de datos

Comprar 23S09-1DCGI

Proveedor IDT (Integrated Device Technology)

IDT 23S09-1DCGI

Integrated Device Technology (IDT) 23S09-1DCGI

Proveedor 23S09-1DCGI

Imagen 23S09-1DCGI

Hoja de datos 23S09-1DCGI

Comprar IDT (Integrated Device Technology) 23S09-1DCGI

Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)

IDT (Integrated Device Technology) 23S09-1DCGI