



5T9302EJG18

Número de peza: **5T9302EJG18**
 Descrición do produto: IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS
 Follas de cálculo: 5T9302EJG18.pdf

Fabricante / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Enviar desde: **Hong Kong**
 Camión de expedición: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

ENVÍE SOLICITUDE >

A imaxe pode ser representación.
 Consulte as especificacións para os detalles do produto.

Detalles do produto

Número de peza	5T9302EJG18	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrición	IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	5T9302EJG18.pdf		
Tensión - Subministración	2.3 V ~ 2.7 V	Escriba	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Paquete de dispositivos de proveedor	20-TSSOP	Serie	TeraBuffer™ II
Ratio - Entrada: saída	2:2	Empaquetado	Tape & Reel (TR)
Paquete / caso	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Saída	LVDS
Outros nomes	IDT5T9302EJG18 IDT5T9302EJG18-ND	Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaxe	Surface Mount
Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)	Estado libre de chumbo / estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	CML, eHSTL, HSTL, LVDS, LVEPECL, LVPECL, LVTTTL	Frecuencia - Máx	450MHz
Diferencial: entrada: saída	Yes/Yes	Descrición detallada	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:2 450MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Número de parte base	IDT5T9302		

Produtos relacionados

 5T907PAG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 48TSSOP Descarga: 5T907PAG18.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 5T9304PGG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUFFER 2:4 450MHZ 24TSSOP Descarga: 5T9304PGG.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 5T915PAG1 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 48TSSOP Descarga: 5T915PAG1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 5T9070PAG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 48TSSOP Descarga: 5T9070PAG18.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 5T9304EJG1 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP Descarga: 5T9304EJG1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 5T9304EJG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP Descarga: 5T9304EJG18.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 5T915PAG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 48TSSOP Descarga: 5T915PAG18.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 5T9306NLG1 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUFFER 2:6 1GHZ 28VQFPN Descarga: 5T9306NLG1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 5T9304PGG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP Descarga: 5T9304PGG8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 5T9306NLG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUFFER 2:6 1GHZ 28VQFPN Descarga: 5T9306NLG18.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 5T9302EJG1 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP Descarga: 5T9302EJG1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 5T907PAG1 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 48TSSOP Descarga: 5T907PAG1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18
 Prezo 5T9302EJG18
 5T9302EJG18 PDF Ficha técnica
 5T9302EJG18 Stock
 IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18
 IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18
 IDT, Integrated Device Technology Inc 5T9302EJG18

Distribuidor 5T9302EJG18
 Imaxes 5T9302EJG18
 5T9302EJG18 Descargar a folla de datos
 Mercar 5T9302EJG18
 Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 5T9302EJG18
 Integrated Device Technology (IDT) 5T9302EJG18

Proveedor 5T9302EJG18
 5T9302EJG18 Imaxe
 Ficha técnica 5T9302EJG18
 Mercar IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18
 Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18