



5T9302EJG18

Número de peça: **5T9302EJG18**
 Descripció del producte: IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP
 Estat RoHS: Sin plomo / RoHS Cumple con
 Fulls de dades: 5T9302EJG18.pdf

Fabricant / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Envia des de: Hong Kong
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIEU LA CONSULTA >

La imatge pot ser representació.
 Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

Detalls del producte

Número de peça	5T9302EJG18	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
Descripció	IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Fitxa de dades	5T9302EJG18.pdf		
Voltaxe - Subministración	2.3 V ~ 2.7 V	Tipo	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Paquete de dispositivos de proveedores	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 circuits	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	Descripción detallada	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:2 450MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Número de parte base	IDT5T9302		

Productes relacionats

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

Etiquetes relacionades

- | | | |
|---|--|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18 | Distribuidor 5T9302EJG18 | Proveïdor 5T9302EJG18 |
| Preu 5T9302EJG18 | Imatges 5T9302EJG18 | Imatge 5T9302EJG18 |
| Full de dades en format 5T9302EJG18 PDF | Descarregar full de dades 5T9302EJG18 | Full de dades 5T9302EJG18 |
| Accions 5T9302EJG18 | Comprar 5T9302EJG18 | Comprar IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18 |
| IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18 | Proveïdor IDT (Integrated Device Technology) | Distribuidor IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18 | IDT 5T9302EJG18 | IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 5T9302EJG18 | Integrated Device Technology (IDT) 5T9302EJG18 | |