



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

5P49V5901B000NLG18

Número de pieza: **5P49V5901B000NLG18**

Descripción del producto: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.5P49V5901B000NLG18.pdf](#)
[2.5P49V5901B000NLG18.pdf](#)
[3.5P49V5901B000NLG18.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	5P49V5901B000NLG18	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.5P49V5901B000NLG18.pdf2.5P49V5901B000NLG18.pdf3.5P49V5901B000NLG18.pdf		
Suministro de voltaje	1.71 V ~ 3.465 V	Paquete del dispositivo	24-VFQFPN (4x4)
Serie	VersaClock® 5	Relación - Entrada: Salida	2:4
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Salida	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Otros nombres	800-3413-2	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	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal
Frecuencia - Max	350MHz	Divisor / Multiplicador	Yes/No
Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes		

Productos relacionados

<p>5P49V5901A765NLGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 24-VFQFPN</p> <p>RFQ</p>	<p>5P49V5901B023NLG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Descargar: 5P49V5901B023NLG18.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P49EE802NDGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 28QFN Descargar: 5P49EE802NDGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P49V5901B012NLG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Descargar: 5P49V5901B012NLG18.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P49V5901A765NLG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 24-VFQFPN</p> <p>RFQ</p>	<p>5P49V5901B010NLG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Descargar: 5P49V5901B010NLG18.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P49V5901B022NLG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Descargar: 5P49V5901B022NLG18.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P49EE802NDGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 28QFN Descargar: 5P49EE802NDGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P49EE805NDGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 28QFN Descargar: 5P49EE805NDGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P49V5901B018NLG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Descargar: 5P49V5901B018NLG18.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P49EE805NDGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 28QFN Descargar: 5P49EE805NDGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P49V5901B021NLG18 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Descargar: 5P49V5901B021NLG18.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5901B000NLG18	Distribuidor 5P49V5901B000NLG18	Proveedor 5P49V5901B000NLG18
Precio 5P49V5901B000NLG18	Fotos de 5P49V5901B000NLG18	Imagen 5P49V5901B000NLG18
Hoja de datos 5P49V5901B000NLG18 PDF	5P49V5901B000NLG18 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 5P49V5901B000NLG18
Acción 5P49V5901B000NLG18	Comprar 5P49V5901B000NLG18	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5901B000NLG18
IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5901B000NLG18	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5901B000NLG18	IDT 5P49V5901B000NLG18	IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5901B000NLG18
IDT, Integrated Device Technology Inc 5P49V5901B000NLG18	Integrated Device Technology (IDT) 5P49V5901B000NLG18	