



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

72403L25S08

Número de pieza: **72403L25S08**

Descripción del producto: IC FIFO PAR 64X4 25NS 16-SOIC

Estado RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme

Especificaciones: [1.72403L25S08.pdf](#) [2.72403L25S08.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	72403L25S08	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC FIFO PAR 64X4 25NS 16-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	1.72403L25S08.pdf, 2.72403L25S08.pdf		
Suministro de voltaje	4.5V ~ 5.5V	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Serie	7200	Capacidad de retransmisión	No
Banderas programables Apoyo	No	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Otros nombres	IDT72403L25S08 IDT72403L25S08-ND
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tamaño de la memoria	256 (64 x 4)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Función	Asynchronous
Soporte FWFT	No	Tipo de expansión	Depth, Width
Velocidad de datos	25MHz	Corriente - Fuente (Max)	35mA
bus direccional	Uni-Directional	Número de pieza base	72403
Tiempo de acceso	34ns		

Productos relacionados

<p>72403L45P Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 45NS 16-DIP Descargar: 72403L45P.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72403L35DB Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO ASYNC 64X4 35NS 16CDIP Descargar: 72403L35DB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72403L45SO Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 45NS 16-SOIC Descargar: 72403L45SO.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72403L25P Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 25NS 16-DIP Descargar: 72403L25P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72403L10S08 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 10NS 16-SOIC Descargar: 72403L10S08.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72403L15P Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 15NS 16-DIP Descargar: 72403L15P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72403L35S08 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 35NS 16-SOIC Descargar: 72403L35S08.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72403L15S08 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 15NS 16-SOIC Descargar: 72403L15S08.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72403L15SO Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 15NS 16-SOIC Descargar: 72403L15SO.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72403L25SO Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 25NS 16-SOIC Descargar: 72403L25SO.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72403L35SO Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 35NS 16-SOIC Descargar: 72403L35SO.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72403L35P Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC FIFO PAR 64X4 35NS 16-DIP Descargar: 72403L35P.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 72403L25S08
 Precio 72403L25S08
 Hoja de datos 72403L25S08 PDF
 Acción 72403L25S08
 IDT (Integrated Device Technology) 72403L25S08
 IDT (Integrated Device Technology) 72403L25S08
 IDT, Integrated Device Technology Inc 72403L25S08

Distribuidor 72403L25S08
 Fotos de 72403L25S08
 72403L25S08 Descargar hoja de datos
 Comprar 72403L25S08
 Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 72403L25S08
 Integrated Device Technology (IDT) 72403L25S08

Proveedor 72403L25S08
 Imagen 72403L25S08
 Hoja de datos 72403L25S08
 Comprar IDT (Integrated Device Technology) 72403L25S08
 Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 72403L25S08