



IDT (Integrated Device Technology)

## 74FCT373ATSOG8

Número de pieza:

74FCT373ATSOG8

Fabricante / Marca:

IDT (Integrated Device Technology)

Descripción del producto

IC TRANSP LATCH OCTAL 20-SOIC

Hojas de datos:

[PDF 74FCT373ATSOG8.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de 74FCT373ATSOG8

NÚMERO DE PIEZA	74FCT373ATSOG8
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC TRANSP LATCH OCTAL 20-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF 74FCT373ATSOG8.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.75 V ~ 5.25 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-SOIC
SERIE	74FCT
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DE SALIDA	Tri-State
OTROS NOMBRES	IDT74FCT373ATSOG8 IDT74FCT373ATSOG8-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
TIPO DE LÓGICA	D-Type Transparent Latch
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITOS INDEPENDIENTES	1
DESCRIPCIÓN DETALLADA	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-SOIC
TIEMPO DE DEMORA - PROPAGACIÓN	2ns
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	15mA, 48mA
CIRCUITO	8:8
NÚMERO DE PIEZA BASE	74FCT373

### Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 74FCT373ATSOG8	Distribuidor 74FCT373ATSOG8	Proveedor 74FCT373ATSOG8
Precio 74FCT373ATSOG8	74FCT373ATSOG8 Imágenes	Imagen 74FCT373ATSOG8
Hoja de datos PDF 74FCT373ATSOG8	74FCT373ATSOG8 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74FCT373ATSOG8
Stock 74FCT373ATSOG8	Compra 74FCT373ATSOG8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 74FCT373ATSOG8
IDT (Integrated Device Technology) 74FCT373ATSOG8	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 74FCT373ATSOG8	IDT 74FCT373ATSOG8	IDT (Integrated Device Technology) 74FCT373ATSOG8
IDT, Integrated Device Technology Inc 74FCT373ATSOG8	Integrated Device Technology (IDT) 74FCT373ATSOG8	

### Productos relacionados

 <p><b>74FCT373CTPYG</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74FCT373ATQG8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-QSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74FCT3573QG8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCT 3.3V 20-QSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74FCT373CTSOG</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74FCT373CTSOG8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74FCT373CTQG8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-QSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74FCT373ATPYG8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74FCT373CTPYG8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74FCT373ATQG</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-QSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74FCT373ATPYG</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74FCT373ATSOG</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74FCT373CTQG</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL 20-QSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>