



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

IDT74FCT16500CTPVG8

Número de pieza: **IDT74FCT16500CTPVG8**
 Descripción del producto: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.IDT74FCT16500CTPVG8.pdf](#)
[2.IDT74FCT16500CTPVG8.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	IDT74FCT16500CTPVG8	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.IDT74FCT16500CTPVG8.pdf2.IDT74FCT16500CTPVG8.pdf		
Suministro de voltaje	-	Paquete del dispositivo	56-SSOP
Serie	74FCT	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Otros nombres	74FCT16500CTPVG8
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	18-Bit
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Universal Bus Transceiver	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-SSOP	Actual - salida alta, bajo	32mA, 64mA
Número de pieza base	74FCT16500		

Productos relacionados

 IDT74FCT16500ATPVG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Descargar: IDT74FCT16500ATPVG8.pdf	RFQ	 IDT74FCT16500CTPVG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Descargar: IDT74FCT16500CTPVG.pdf	RFQ
 IDT74FCT163344CPAG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56TSSOP Descargar: IDT74FCT163344CPAG8.pdf	RFQ	 IDT74FCT20807PYI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP Descargar: IDT74FCT20807PYI.pdf	RFQ
 IDT74FCT20807PYI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20SSOP Descargar: IDT74FCT20807PYI8.pdf	RFQ	 IDT74FCT16500ATPVG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Descargar: IDT74FCT16500ATPVG.pdf	RFQ
 IDT74FCT163344APAG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56TSSOP Descargar: IDT74FCT163344APAG8.pdf	RFQ	 IDT74FCT20807QI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP Descargar: IDT74FCT20807QI.pdf	RFQ
 IDT74FCT16543ETPAG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP Descargar: IDT74FCT16543ETPAG.pdf	RFQ	 IDT74FCT20807QI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:10 166MHZ 20QSOP Descargar: IDT74FCT20807QI8.pdf	RFQ
 IDT74FCT163344CPAG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56TSSOP Descargar: IDT74FCT163344CPAG.pdf	RFQ	 IDT74FCT16543ETPAG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP Descargar: IDT74FCT16543ETPAG8.pdf	RFQ

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT16500CTPVG8	Distribuidor IDT74FCT16500CTPVG8	Proveedor IDT74FCT16500CTPVG8
Precio IDT74FCT16500CTPVG8	Fotos de IDT74FCT16500CTPVG8	Imagen IDT74FCT16500CTPVG8
Hoja de datos IDT74FCT16500CTPVG8 PDF	IDT74FCT16500CTPVG8 Descargar hoja de datos	Hoja de datos IDT74FCT16500CTPVG8
Acción IDT74FCT16500CTPVG8	Comprar IDT74FCT16500CTPVG8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT16500CTPVG8
IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT16500CTPVG8	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT16500CTPVG8	IDT IDT74FCT16500CTPVG8	IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT16500CTPVG8
IDT, Integrated Device Technology Inc IDT74FCT16500CTPVG8	Integrated Device Technology (IDT) IDT74FCT16500CTPVG8	