

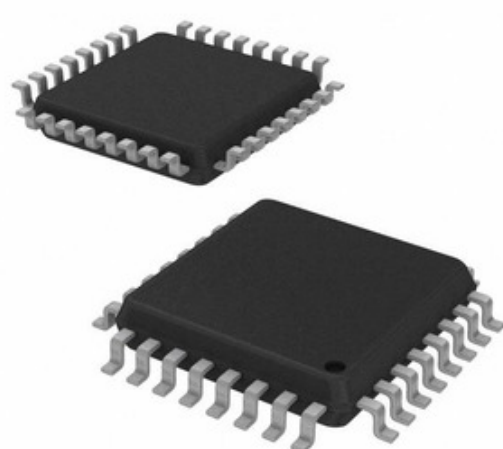




IDT (Integrated Device Technology)


83948AYILF

Número de pieza:	83948AYILF
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC CLK BUFFER 2:12 250MHZ 32TQFP
Hojas de datos:	 83948AYILF.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)
Technology)

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













Especificaciones de 83948AYILF

NÚMERO DE PIEZA	83948AYILF
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC CLK BUFFER 2:12 250MHZ 32TQFP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 83948AYILF.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 3.6 V
TIPO	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	32-TQFP (7x7)
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	2:12
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	32-LQFP
SALIDA	LVCOS, LVTTL
OTROS NOMBRES	800-1120 ICS83948AYILF
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVHSTL, LVPECL, LVTTL, SSTL
FRECUENCIA - MAX	250MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	Yes/No
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:12 250MHz 32-LQFP
NÚMERO DE PIEZA BASE	ICS83948

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 83948AYILF	Distribuidor 83948AYILF	Proveedor 83948AYILF
Precio 83948AYILF	83948AYILF Imágenes	Imagen 83948AYILF
Hoja de datos PDF 83948AYILF	83948AYILF Descargar hoja de datos	Hoja de datos 83948AYILF
Stock 83948AYILF	Compra 83948AYILF	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 83948AYILF
IDT (Integrated Device Technology) 83948AYILF	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 83948AYILF	IDT 83948AYILF	IDT (Integrated Device Technology) 83948AYILF
IDT, Integrated Device Technology Inc 83948AYILF	Integrated Device Technology (IDT) 83948AYILF	

Productos relacionados

 <p>83951 010500 Fabricantes: Belden Descripción: THERMOCOUPLE TYPE JX 16AWG En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>83950 010500 Fabricantes: Belden Descripción: THERMOCOUPLE TYPE JX 20AWG En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>83948AYI-01LFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 2:12 150MHZ 32TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>83948AYILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 2:12 250MHZ 32TQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>83947AYILNT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 2:9 110MHZ 32TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>83947AYILN Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 2:9 110MHZ 32TQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>83948AYI-147LF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 2:12 350MHZ 32TQFP En stock: 461 pcs RFQ</p>	 <p>83950 0101000 Fabricantes: Belden Descripción: THERMOCOUPLE TYPE JX 20AWG En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>83950 0105000 Fabricantes: Belden Descripción: THERMOCOUPLE TYPE JX 20AWG En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>83951 0101000 Fabricantes: Belden Descripción: THERMOCOUPLE TYPE JX 16AWG En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>83948AYI-147LFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 2:12 350MHZ 32TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>83948AYI-01LF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 2:12 150MHZ 32TQFP En stock: Out stock RFQ</p>