



IDT (Integrated Device

MK712SLFTR

Número de pieza:

MK712SLFTR

Fabricante / Marca:

IDT (Integrated Device Technology)

Descripción del producto

IC SCREEN CNTRL 12BIT 28SOIC

Hojas de datos:

 MK712SLFTR.pdf

Estado de RoHS

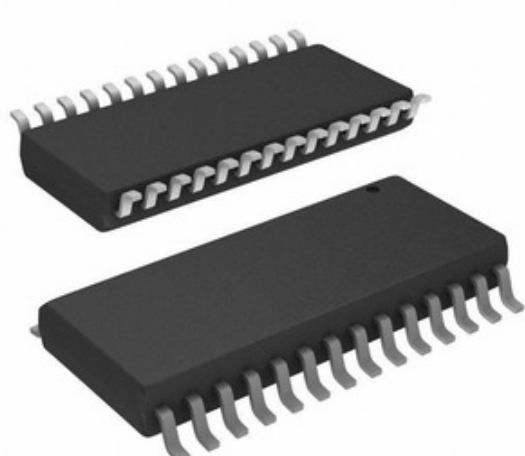
 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Technology)

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

Especificaciones de MK712SLFTR

NÚMERO DE PIEZA	MK712SLFTR
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC SCREEN CNTRL 12BIT 28SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 MK712SLFTR.pdf
REFERENCIA DE VOLTAJE	-
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 5.5 V
PANTALLA TÁCTIL	4 Wire Resistive
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	28-SOIC
SERIE	-
RESOLUCIÓN (BITS)	12 b
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	Parallel
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Touchscreen Controller, 4 Wire Resistive 12 bit Parallel Interface 28-SOIC
SUMINISTRO DE CORRIENTE	5mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	MK712

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) MK712SLFTR	Distribuidor MK712SLFTR	Proveedor MK712SLFTR
Precio MK712SLFTR	MK712SLFTR Imágenes	Imagen MK712SLFTR
Hoja de datos PDF MK712SLFTR	MK712SLFTR Descargar hoja de datos	Hoja de datos MK712SLFTR
Stock MK712SLFTR	Compra MK712SLFTR	Comprar IDT (Integrated Device Technology) MK712SLFTR
IDT (Integrated Device Technology) MK712SLFTR	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) MK712SLFTR	IDT MK712SLFTR	IDT (Integrated Device Technology) MK712SLFTR
IDT, Integrated Device Technology Inc MK712SLFTR	Integrated Device Technology (IDT) MK712SLFTR	

Productos relacionados

 <p>MK74CB218R Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK74CB218BRLFTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK74CB218BR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK74CB218BRLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK712SILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK712RLFTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK712RTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK74CB218BRTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK712SILFTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK712SLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK712STR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK712S Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>