



IDT (Integrated Device

ICS581G-01

Número de peça:

ICS581G-01

Fabricant / Marca:

IDT (Integrated Device Technology)

Descripció del producte

IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP

Fulls de dades:

[PDF ICS581G-01.pdf](#)

Estat RoHs

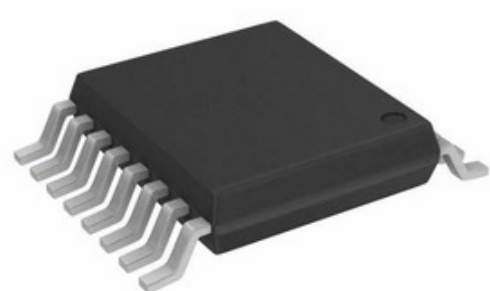
 Contén plomo / RoHS non conforme

Envia des de

Hong Kong

Forma d'enviament

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Technology)

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.













Especificacions de ICS581G-01

NÚMERO DE PEÇA	ICS581G-01
FABRICANT	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓ	IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Contén plomo / RoHS non conforme
FITXA DE DADES	PDF ICS581G-01.pdf
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	3 V ~ 5.5 V
TIPO	Fanout Distribution, Multiplexer, Zero Delay Buffer
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	16-TSSOP
SERIE	ClockBlocks™
RATIO - ENTRADA: SAÍDA	2:4
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
SAÍDA	Clock
OUTROS NOMES	581G-01
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE CIRCUÍTOS	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ENTRADA	Clock
FRECUENCIA - MÁX	200MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	No/No
NÚMERO DE PARTE BASE	ICS581-01

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01	Distribuidor ICS581G-01	Proveedor ICS581G-01
Preu ICS581G-01	Quadres ICS581G-01	Imatge ICS581G-01
Fitxa de dades PDF ICS581G-01	Fitxa de descàrrega ICS581G-01	Fitxa de dades ICS581G-01
Estoc ICS581G-01	Compra ICS581G-01	Comprar IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01
IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01	IDT ICS581G-01	IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01
IDT, Integrated Device Technology Inc ICS581G-01	Integrated Device Technology (IDT) ICS581G-01	

Productos relacionados

 <p>ICS581G-02I Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS574MIT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS580M-01I Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS580M-01IT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS581G-01IT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS581G-02ILF Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS574MT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS580M-01T Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS580M-01 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS581G-01T Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS581G-01I Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS581G-02 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>