

IDT (Integrated Device)

MK74CG117BF

Número de pieza:	MK74CG117BF
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto:	IC CLK GEN 16OUTPUT 48-SSOP
Hojas de datos:	MK74CG117BF.pdf
Estado de RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
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 MK74CG117BF

NÚMERO DE PIEZA	MK74CG117BF
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC CLK GEN 16OUTPUT 48-SSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	MK74CG117BF.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.14 V ~ 3.63 V
TIPO	Clock Generator
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	48-SSOP
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:17
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes with Bypass
SALIDA	Clock
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ENTRADA	Clock, Crystal
FRECUENCIA - MAX	100MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/Yes
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	No/No
NÚMERO DE PIEZA BASE	MK74CG117

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) MK74CG117BF	Distribuidor MK74CG117BF	Proveedor MK74CG117BF
Precio MK74CG117BF	MK74CG117BF Imágenes	Imagen MK74CG117BF
Hoja de datos PDF MK74CG117BF	MK74CG117BF Descargar hoja de datos	Hoja de datos MK74CG117BF
Stock MK74CG117BF	Compra MK74CG117BF	Comprar IDT (Integrated Device Technology) MK74CG117BF
IDT (Integrated Device Technology) MK74CG117BF	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) MK74CG117BF	IDT MK74CG117BF	IDT (Integrated Device Technology) MK74CG117BF
IDT, Integrated Device Technology Inc MK74CG117BF	Integrated Device Technology (IDT) MK74CG117BF	

Productos relacionados

<p>MK74CG117BFLFTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK DVR PLL 20MHZ 48SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>MK74CB218RLFTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>MK74CB218R Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>MK74CB218RTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>MK7501FE-R52 Fabricantes: Ohmite Descripción: RES 7.5K OHM 1/4W 1% AXIAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>MK74CG117BFLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK DVR PLL 20MHZ 48SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>MK74CB218RLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MK74CG117BFILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK DVR PLL 20MHZ 48SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>MK74CG117BFILFTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLOCK DVR PLL 20MHZ 48SSOP 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>MK74CG117AF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK GEN 16OUTPUT 48-SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>MK74CG117BFTR Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK GEN 16OUTPUT 48-SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>