



NXP Semiconductors / Freescale

MC88915TFN133R2

Número de pieza:	MC88915TFN133R2
Fabricante / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción del producto	IC DRIVER CLK PLL 133MHZ 28-PLCC
Hojas de datos:	
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 MC88915TFN133R2

NÚMERO DE PIEZA	MC88915TFN133R2
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	IC DRIVER CLK PLL 133MHZ 28-PLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.75 V ~ 5.25 V
TIPO	Clock Driver, Fanout Distribution, Multiplexer
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	28-PLCC (12.45x12.45)
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	3:8
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	28-LCC (J-Lead)
PLL	Yes
SALIDA	CMOS, TTL
OTROS NOMBRES	MC88915TFN133R2TR
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	TTL
FRECUENCIA - MAX	133MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/Yes
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	No/No
NÚMERO DE PIEZA BASE	MC88915

Tags relacionados

NXP Semiconductors / Freescale MC88915TFN133R2	Distribuidor MC88915TFN133R2	Proveedor MC88915TFN133R2
Precio MC88915TFN133R2	MC88915TFN133R2 Imágenes	Imagen MC88915TFN133R2
Hoja de datos PDF MC88915TFN133R2	MC88915TFN133R2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos MC88915TFN133R2
Stock MC88915TFN133R2	Compra MC88915TFN133R2	Comprar NXP Semiconductors / Freescale MC88915TFN133R2
NXP Semiconductors / Freescale MC88915TFN133R2	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MC88915TFN133R2	NXP Semiconductors MC88915TFN133R2	Freescale MC88915TFN133R2
Freescale Semiconductor - NXP MC88915TFN133R2	NXP USA Inc. MC88915TFN133R2	

Productos relacionados

<p>MC88915TFN160 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER CLK PLL 160MHZ 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC88915TEI70 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC88915TFN70R2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER CLK PLL 70MHZ 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC88915TEI70R2 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC88916DW70 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC CLK BUF CISC 70MHZ 1CIRC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC88915TEI55 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC88915TFN100R2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC CLOCK DRIVER 100MHZ 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC88915TFN55 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER CLK PLL 55MHZ 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC88915TEI55R2 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC88915TFN100 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER CLK PLL 100MHZ 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC88915TFN70 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER CLK PLL 70MHZ 28-PLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC88916DW70 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC CLK BUF CISC 70MHZ 1CIRC En stock: Out stock RFQ</p>

