



MC88916DW80

Fabricante Número de pieza:	MC88916DW80
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC CLK BUF CISC 80MHZ 1CIRC
Hojas de datos:	MC88916DW80.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MC88916DW80 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio MC88916DW80, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC88916DW80 NXP Semiconductors / Freescale con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ MC88916DW80: Info@IC-Components.com

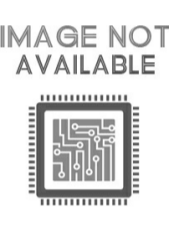





























Las especificaciones de MC88916DW80.

Número de pieza	MC88916DW80	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MC88916	Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	20-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Frecuencia - Max	80MHz	Número de circuitos	1
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Salida	CMOS, TTL
Propósito principal	CISC/RISC Microprocessor	Entrada	TTL
PLL	Yes	Relación - Entrada: Salida	1:6
Diferencial - Entrada: salida	No/No	Cantidad de stock	300 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Reloj/sincronización-especifico de la aplicación	Descripción	IC CLK BUF CISC 80MHZ 1CIRC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con MC88916DW80

NXP Semiconductors / Freescale MC88916DW80	Parte MC88916DW80	Precio MC88916DW80	Distribuidor MC88916DW80
Técnico MC88916DW80	MC88916DW80 Stock	Inventario MC88916DW80	Proveedor MC88916DW80
MC88916DW80 pedido en línea	Consulta MC88916DW80	Imagen MC88916DW80	Imagen MC88916DW80
MC88916DW80 pdf	Hoja de datos MC88916DW80	Hoja de datos MC88916DW80	Hoja de datos pdf MC88916DW80
Descargar la ficha técnica de MC88916DW80	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale MC88916DW80	NXP Semiconductors MC88916DW80
Freescale MC88916DW80	Freescale Semiconductor - NXP MC88916DW80	NXP USA Inc. MC88916DW80	

También te puede interesar:

 <p>MC88LV915T Descripción: MC88LV915T MOTOROLA PLCC44 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88915FN70 Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 28-PLCC Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88LV926DWR2 Descripción: IC CLK BUF CISC 66MHZ 1CIRC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC88915TFN55 Descripción: IC DRIVER CLK PLL 55MHZ 28-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88915TFN100R2 Descripción: IC CLOCK DRIVER 100MHZ 28-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88921DW Descripción: MC88921DW MOTOROLA SOP20 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC88916DW70 Descripción: IC CLK BUF CISC 70MHZ 1CIRC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88915T Descripción: MC88915T MOT PLCC Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88921 Descripción: MC88921 MOTOROLA 7.2mm Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC88915TFN70 Descripción: IC DRIVER CLK PLL 70MHZ 28-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88915TFN133R2 Descripción: IC DRIVER CLK PLL 133MHZ 28-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88920 Descripción: MC88920 MOT SOP20-7.2 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC88915TFN133 Descripción: MC88915TFN133 MOT PLCC28 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88PL117FNR2 Descripción: MC88PL117FNR2 MOT PLCC-52 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88920DWR2 Descripción: MC88920DWR2 MOTOROLA SOP-207.2 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC88915TFN100 Descripción: IC DRIVER CLK PLL 100MHZ 28-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88915FN55R2 Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 28-PLCC Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88921DWR2 Descripción: MC88921DWR2 MOTOROLA SOP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC88PL117FN Descripción: MC88PL117FN MOT PLCC52 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88LV915TFN Descripción: IC DRV CLK PLL LV 100MHZ 28-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88915TFN70R2 Descripción: IC DRIVER CLK PLL 70MHZ 28-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC88LV926 Descripción: MC88LV926 MOT SOP20-7.2 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88LV926EGR2 Descripción: IC CLK BUF CISC 66MHZ 1CIRC Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88915FN70R2 Descripción: IC DRIVER CLK PLL 70MHZ 28-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC88916DW70 Descripción: IC CLK BUF CISC 70MHZ 1CIRC Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88915FN70 Descripción: IC DRIVER CLK PLL 70MHZ 28-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88PL117NR2 Descripción: MC88PL117NR2 MOTOROLA PLCC52 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC88920DW Descripción: IC CLK BUF CISC 50MHZ 1CIRC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88LV926DW Descripción: MC88LV926DW FREESCALE SOP20 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC88916DW70R2 Descripción: MC88916DW70R2 MOT SOP20 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong