



MC33730EKR2

Fabricante Número de pieza:	MC33730EKR2
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC REG TRPL BCK/LDO 32SOIC
Hojas de datos:	MC33730EKR2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 9300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MC33730EKR2 100% Nuevo Original 9300 pzas en stock, Encuentre el precio MC33730EKR2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC33730EKR2 NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC33730EKR2: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MC33730EKR2.

Número de pieza	MC33730EKR2	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MC33730	Paquete / Cubierta	32-SSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	32-SOIC EP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	Linear And Switching Voltage Regulator IC 3 Output Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2) 100kHz ~ 500kHz 32-SOIC EP	Suministro de voltaje	6 V ~ 26.5 V
Frecuencia - Conmutación	100kHz ~ 500kHz	Número de salidas	3
topología	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2)	Tensión / Corriente - Salida 1	5V, 2A
Tensión / Corriente - Salida 2	Adjustable, 15mA	Tensión / Corriente - Salida 3	Adjustable, 15mA
w / conductor del LED	No	w / Supervisor	No
w / secuenciador	No	Otros nombres	935318984518
Cantidad de stock	9300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-lineal + conmutación
Descripción	IC REG TRPL BCK/LDO 32SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MC33730EKR2

NXP Semiconductors / Freescale MC33730EKR2	Parte MC33730EKR2	Precio MC33730EKR2	Distribuidor MC33730EKR2
Técnico MC33730EKR2	MC33730EKR2 Stock	Inventario MC33730EKR2	Proveedor MC33730EKR2
MC33730EKR2 pedido en línea	Consulta MC33730EKR2	Imagen MC33730EKR2	Imagen MC33730EKR2
MC33730EKR2 pdf	Hoja de datos MC33730EKR2	Hoja de datos MC33730EKR2	Hoja de datos pdf MC33730EKR2
Descargar la ficha técnica de MC33730EKR2	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale MC33730EKR2	NXP Semiconductors MC33730EKR2
Freescale MC33730EKR2	Freescale Semiconductor - NXP MC33730EKR2	NXP USA Inc. MC33730EKR2	

También te puede interesar:

<p>MC3372AD Descripción: MC3372AD ON SOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33742PEP Descripción: IC SYSTEM BASE W/CAN 48QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33761SNT1-025T1G Descripción: MC33761SNT1-025T1G ON SOT23-5 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33731 Descripción: MC33731 MOT SOP16-5.2 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3372SVMEL Descripción: MC3372SVMEL MOT TSSOP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33742PEGR2 Descripción: IC SYSTEM BASE W/CAN 28SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33742DW Descripción: IC SYSTEM BASE W/LIN 28-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3374FTB Descripción: MC3374FTB MOTOROLA QFP32 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 25800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33761SNT1-028 Descripción: IC REG LINEAR 2.8V 80MA 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC3373P Descripción: MC3373P MOTOROLA DIP8 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3371DR2 Descripción: MC3371DR2 ON SOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33742PEG Descripción: IC SYSTEM BASE W/CAN 28SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 13200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC3371P Descripción: MC3371P ON DIP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33761SNT1-025 Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 80MA 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33761SNT1-025G Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 80MA 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC3372DR2 Descripción: MC3372DR2 MOT SOP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3372P Descripción: MC3372P ON DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3373D Descripción: MC3373D MOT SOP8S Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 60600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33730EK Descripción: IC REG TRPL BCK/LDO 32SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33742DWR2 Descripción: IC SYSTEM BASE W/LIN 28-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33761SNT1-028G Descripción: IC REG LINEAR 2.8V 80MA 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC3372D Descripción: MC3372D MOTOROLA SOP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3371MR1 Descripción: MC3371MR1 MOTOROLA SOP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3370P Descripción: MC3370P ON DIP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC3371D Descripción: MC3371D ON SOP-16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3372DG2G Descripción: MC3372DG2G ON SOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3371DG2G Descripción: MC3371DG2G ON SOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33742SPEG Descripción: IC SYSTEM BASE W/CAN 28SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3372ML1 Descripción: MC3372ML1 MOTOROLA SOP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33742PEPR2 Descripción: IC SYSTEM BASE W/CAN 48QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 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