




MC33MR2001VVK

Fabricante Número de pieza:	MC33MR2001VVK
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC VCO 77GHZ RADAR AUTO VFBGA
Hojas de datos:	MC33MR2001VVK.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MC33MR2001VVK 100% Nuevo Original 2400 pzas en stock, Encuentre el precio MC33MR2001VVK, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC33MR2001VVK NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC33MR2001VVK: Info@IC-Components.com













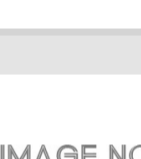










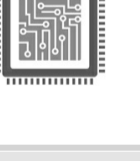
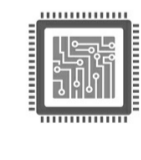
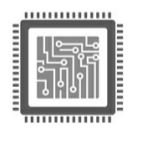
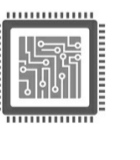



Las especificaciones de MC33MR2001VVK.

Número de pieza	MC33MR2001VVK	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	85-TFBGA	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	Center Frequency Voltage Controlled Oscillator dBm 2nd Harmonic, Typ (dBc)	Tamaño / Medidas	0.236" L x 0.236" W (6.00mm x 6.00mm)
Rango de frecuencia	76 ~ 77GHz	Altura	0.040" (1.02mm)
Suministro de voltaje	3.3V	Frecuencia - Centro	-
2º armónico, Typ (DBC)	-	Icc Max	170mA (Typ)
Empuje (MHz / V)	-	Potencia (dBm)	-
Ruido de Fase Typ (dBc / Hz)	-	Otros nombres	935315293557
Cantidad de stock	2400 pcs Stock	Categoría	Cristales, osciladores, resonadores > VCOs (osciladores controlados por voltaje)
Descripción	IC VCO 77GHZ RADAR AUTO VFBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MC33MR2001VVK

NXP Semiconductors / Freescale MC33MR2001VVK	Parte MC33MR2001VVK	Precio MC33MR2001VVK	Distribuidor MC33MR2001VVK
Técnico MC33MR2001VVK	MC33MR2001VVK Stock	Inventario MC33MR2001VVK	Proveedor MC33MR2001VVK
MC33MR2001VVK pedido en línea	Consulta MC33MR2001VVK	Imagen MC33MR2001VVK	Imagen MC33MR2001VVK
MC33MR2001VVK pdf	Hoja de datos MC33MR2001VVK	Hoja de datos MC33MR2001VVK	Hoja de datos pdf MC33MR2001VVK
Descargar la ficha técnica de MC33MR2001VVK	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale MC33MR2001VVK	NXP Semiconductors MC33MR2001VVK
Freescale MC33MR2001VVK	Freescale Semiconductor - NXP MC33MR2001VVK	NXP USA Inc. MC33MR2001VVK	

También te puede interesar:

 MC34011AP Descripción: MC34011AP MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC33FS Descripción: MC33FS FREESCA QFP Fabricantes: FREESCA En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC34002DR2 Descripción: MC34002DR2 ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MC33988CPNA Descripción: IC SWITCH HIGH SIDE DUAL 16QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC34004BP Descripción: MC34004BP MOT DIP14 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC339G Descripción: MC339G MOTOROLA SOP14 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MC34002DR2G Descripción: MC34002DR2G ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 25800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC33990D Descripción: IC TRANSCEIVER J-1850 BUS 8-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC34002N Descripción: MC34002N ST DIP-8P Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MC34002DR Descripción: MC34002DR ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC34002BU Descripción: MC34002BU MOTOROLA DIP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC33989PEGR2 Descripción: IC SYSTEM BASE W/CAN 28SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MC34002P Descripción: MC34002P MOT DIP8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC33988CHF Descripción: IC SWITCH HIGH SIDE DUAL 16PQFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC33996EK Descripción: IC SWITCH 16OUTPUT W/SPI 32-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MC33993DMB Descripción: MC33993DMB SSOP 1128 Fabricantes: SSOP En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC34002BP Descripción: MC34002BP MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC34012-2P Descripción: MC34012-2P MOT DIP8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MC33MR20001VVK Descripción: MC33MR20001VVK FREESCALE BGA Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC33989DWR2 Descripción: IC SYSTEM BASE W/CAN 28-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC34001U Descripción: MC34001U MOT CDIP8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MC34010P Descripción: MC34010P MOTOROLA DIP40 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC3399DW Descripción: MC3399DW MOTOROLA SOP-16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC34012-1P Descripción: MC34012-1P MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MC33989DW Descripción: IC SYSTEM BASE W/CAN 28-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC33CD1030AE Descripción: IC SWITCH DETECT 33 CHAN 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC33989PEG Descripción: IC SYSTEM BASE W/CAN 28SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MC34002D Descripción: MC34002D MOTOROLA SOP8 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC34004P Descripción: MC34004P MOTOROLA DIP-14 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MC33990DR2 Descripción: IC TRANSCEIVER J-1850 BUS 8-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



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