




MC34920EI

Fabricante Número de pieza:	MC34920EI
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC MOTOR DRIVER SER 44PLCC
Hojas de datos:	MC34920EI.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2629 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MC34920EI 100% nuevas piezas originales 2629 en stock, encuentre el precio MC34920EI, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MC34920EI NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MC34920EI: Info@IC-Components.com







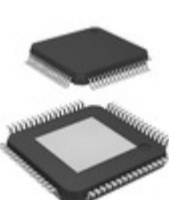








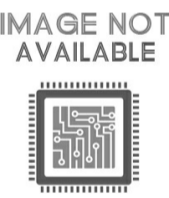
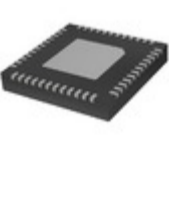










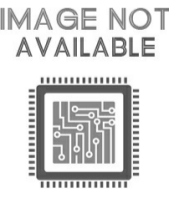


Las especificaciones de MC34920EI.

Número de pieza	MC34920EI	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Suministro de voltaje	3.3V, 5V	Tensión - Carga	21 V ~ 42 V
Tecnología	Power MOSFET	Paquete del dispositivo	44-PLCC (16.59x16.59)
Paso Resolución	-	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	44-LCC (J-Lead)
Configuración de salida	Half Bridge (8)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 135°C (TJ)
Tipo de montaje	Surface Mount	Tipo de motor - Stepper	Bipolar
Tipo de motor - AC, DC	Brushed DC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Interfaz	Serial	Función	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Descripción detallada	Bipolar Motor Driver Power MOSFET Serial 44-PLCC (16.59x16.59)	Corriente - Salida	1.5A
Número de pieza base	MC34920	aplicaciones	General Purpose
Cantidad de stock	2629 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores de motor , Controladores
Descripción	IC MOTOR DRIVER SER 44PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MC34920EI

NXP Semiconductors / Freescale MC34920EI	Parte MC34920EI	Precio MC34920EI	Distribuidor MC34920EI
MC34920EI Technical	Stock MC34920EI	Inventario MC34920EI	Proveedor MC34920EI
Pedido en línea MC34920EI	Consulta MC34920EI	Imagen MC34920EI	Imagen MC34920EI
MC34920EI pdf	Hoja de datos MC34920EI	Hoja de datos MC34920EI	Hoja de datos pdf MC34920EI
Descargar la hoja de datos MC34920EI	Fabricante NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale MC34920EI	NXP Semiconductors MC34920EI
Freescale MC34920EI	Freescale Semiconductor - NXP MC34920EI	NXP USA Inc. MC34920EI	

También te puede interesar:

 MC34C87D Descripción: MC34C87D MOT SOP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2728 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC3494P Descripción: MC3494P MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2605 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC3488A Descripción: MC3488A MC SOP Fabricantes: MC En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC34933EP Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2687 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34903CP3EK Descripción: IC SWITCH HIGH SIDE 32SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2616 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34912G5AC Descripción: IC SYSTEM BASIS CHIP LIN 32-LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2643 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC34921AER2 Descripción: IC MOTOR DRIVER SER 64LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 20100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34901SEF Descripción: IC TXRX PHY SGL CAN HS 8SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2742 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34C86D Descripción: MOT Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2786 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC3488API Descripción: MC3488API MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2681 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC3488ADG Descripción: IC LINE DRIVER DUAL EIA 8-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC3488ADR2G Descripción: IC LINE DRIVER DUAL EIA 8-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 26800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC34910BAC Descripción: IC SYSTEM BASIS CHIP LIN 32-LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2666 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC3488AP1 Descripción: MC3488AP1 MOTOROLA DIP8 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 36400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC3488P1 Descripción: MC3488P1 散新MOT DIP8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2796 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC34P6050A0T Descripción: MC34P6050A0T SHANGHAI DOT163 Fabricantes: SHANGHAI En stock: Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34PF3000A7EP Descripción: IC POWER MANAGEMENT 48QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2612 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34933EPR2 Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC34937APEK Descripción: IC MOTOR CTRLR SPI 54SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2810 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34901WEF Descripción: IC TXRX PHY WAKEUP/TIMOUT 8SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2632 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34923EG Descripción: IC MOTOR DRIVER SER 24SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC34932EK Descripción: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2846 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC3488ADR2 Descripción: MC3488ADR2 ON SOP8 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 43800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34C86DR2 Descripción: MC34C86DR2 MOTOROLA SOP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2628 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC34913AE Descripción: MC34913AE FREESCALE QFP-64 Fabricantes: FREESCALE En stock: Nuevo original, 2898 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC35001AU Descripción: MC35001AU MOT DIP8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2711 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34F19L Descripción: MC34F19L MOT CDP18 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2856 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC3488API& Descripción: MC3488API& MOT NA Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2627 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34931EK Descripción: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2742 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC34911G5AC Descripción: IC SYSTEM BASIS CHIP LIN 32-LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2776 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="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