



MC34671AEPR2

Fabricante Número de pieza:	MC34671AEPR2
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC SGL CELL BATTERY CHRGR 8-UDFN
Hojas de datos:	MC34671AEPR2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2693 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MC34671AEPR2 100% nuevas piezas originales 2693 en stock, encuentre el precio MC34671AEPR2, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MC34671AEPR2 NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MC34671AEPR2: Info@IC-Components.com



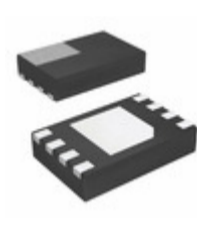
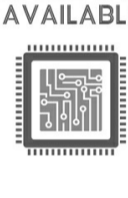
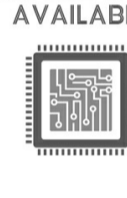

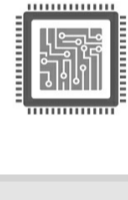
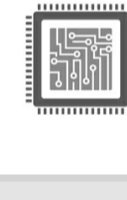
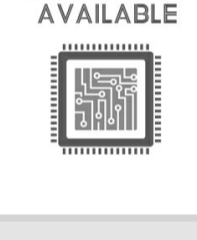
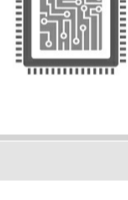




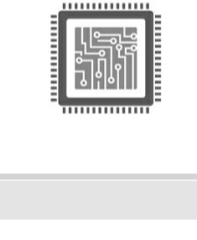


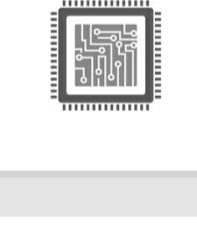



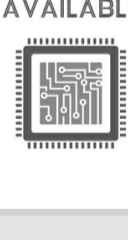
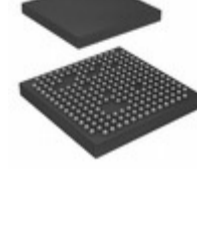

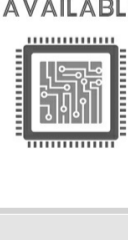



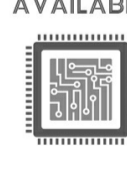

Las especificaciones de MC34671AEPR2.

Número de pieza	MC34671AEPR2	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Alimentación de voltaje (máx.)	10V	Paquete del dispositivo	8-UDFN-EP (2x3)
Serie	-	Funciones programables	-
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	8-UDFN Exposed Pad
Otros nombres	MC34671AEPR2DKR	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de células	1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Interfaz	-	Protección contra fallos	Over Temperature, Over Voltage
Descripción detallada	Charger IC Lithium Ion/Polymer 8-UDFN-EP (2x3)	Corriente - Carga	Constant - Programmable
Corriente de carga - Max	600mA	Voltaje de la batería	4.2V
Química de la batería	Lithium Ion/Polymer	Número de pieza base	MC34671
Cantidad de stock	2693 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-cargadores de batería
Descripción	IC SGL CELL BATTERY CHRGR 8-UDFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MC34671AEPR2

NXP Semiconductors / Freescale MC34671AEPR2	Parte MC34671AEPR2	Precio MC34671AEPR2	Distribuidor MC34671AEPR2
MC34671AEPR2 Technical	Stock MC34671AEPR2	Inventario MC34671AEPR2	Proveedor MC34671AEPR2
Pedido en línea MC34671AEPR2	Consulta MC34671AEPR2	Imagen MC34671AEPR2	Imagen MC34671AEPR2
MC34671AEPR2 pdf	Hoja de datos MC34671AEPR2	Hoja de datos MC34671AEPR2	Hoja de datos pdf MC34671AEPR2
Descargar la hoja de datos MC34671AEPR2	Fabricante NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale MC34671AEPR2	NXP Semiconductors MC34671AEPR2
Freescale MC34671AEPR2	Freescale Semiconductor - NXP MC34671AEPR2	NXP USA Inc. MC34671AEPR2	

También te puede interesar:

 <p>MC34268STT3 Descripción: MC34268STT3 原装MOT SOT223 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34704 Descripción: MC34704 FSCL QFN Fabricantes: FSCL En stock: Nuevo original, 2820 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34674CEPR2 Descripción: IC BATT CHARGER SGL 650MA 8-UDFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 11100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC3467P Descripción: MC3467P MOTO DIP-18P Fabricantes: MOTO En stock: Nuevo original, 2852 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC3433 Descripción: MCUBE LGA Fabricantes: MCUBE En stock: Nuevo original, 2740 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC3426BD Descripción: MC3426BD ON热卖 SOP8 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2803 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC3453P Descripción: Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC3456P Descripción: MC3456P MOTOROLA DIP14 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2675 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC3432P Descripción: MOTOROLA DIP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC3447P3 Descripción: Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2741 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC3430 Descripción: MOTOROLA LGA Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2624 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34675AEPR2 Descripción: IC BATTERY CHARGER 28V 8-UDFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 11600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC3450P Descripción: MC3450P ON DIP16 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34673AEPR2 Descripción: IC SGL CELL BATTERY CHRGR 8-UDFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2749 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC3443AP Descripción: MC3443AP MOT DIP-16P Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC3431P Descripción: MC3431P ON DIP Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2810 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34674DEPR2 Descripción: IC BATT CHARGER SGL 450MA 8-UDFN Fabricantes: NXP USA Inc. En stock: Nuevo original, 2825 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC3458DR2 Descripción: MC3458DR2 MOT SOP8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC34701EK Descripción: IC POWER SUPPLY MCU 1A 32-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2895 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34702EKR2 Descripción: IC POWER SUPPLY MCU 3A 32-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2710 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34700EP Descripción: IC REG QD BUCK/LDO SYNC 32QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2646 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC345-1 Descripción: MOTOROLA SOP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2632 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34708VM Descripción: IC POWER MANAGEMENT 206MAPBGA Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2872 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34704BEPR2 Descripción: IC PWR MNGMT DC-DC MULT 56-QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2696 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC34280FTBR2 Descripción: MC34280FTBR2 MOT TQFP-48 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34704AEP Descripción: IC POWER MANAGEMENT 56-QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC34704BEP Descripción: IC POWER MANAGEMENT 56-QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2803 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC34703PNB Descripción: IC POWER SUPPLY QUICC 33-QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC3447P Descripción: MC3447P MOT DIP24 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2741 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC3469P Descripción: MC3469P MOT DIP-16P Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2735 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> 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