



MC34671AEPR2

fabbricante Numero di parte:	MC34671AEPR2
Produttore / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte della descrizione:	IC SGL CELL BATTERY CHRGR 8-UDFN
Schede tecniche:	MC34671AEPR2.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2693 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MC34671AEPR2 100% nuovi pezzi originali 2693 disponibili, trova prezzi MC34671AEPR2, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista MC34671AEPR2 NXP Semiconductors / Freescale con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ MC34671AEPR2: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MC34671AEPR2

Numero di parte	MC34671AEPR2	Produttore / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Alimentazione di tensione (max)	10V	Contenitore dispositivo fornitore	8-UDFN-EP (2x3)
Serie	-	Caratteristiche programmabili	-
imballaggio	Original-Reel®	Contenitore / involucro	8-UDFN Exposed Pad
Altri nomi	MC34671AEPR2DKR	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di celle	1	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Interfaccia	-	Protezione guasti	Over Temperature, Over Voltage
Descrizione dettagliata	Charger IC Lithium Ion/Polymer 8-UDFN-EP (2x3)	Corrente - Carica	Constant - Programmable
Corrente di carica - Max	600mA	Tensione della batteria	4.2V
Chimica della batteria	Lithium Ion/Polymer	Numero di parte base	MC34671
Quantità di magazzino	2693 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-caricabatterie
Descrizione	IC SGL CELL BATTERY CHRGR 8-UDFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con MC34671AEPR2

NXP Semiconductors / Freescale MC34671AEPR2	MC34671AEPR2 parte	MC34671AEPR2 Prezzo	Distributore MC34671AEPR2
MC34671AEPR2 tecnico	Stock MC34671AEPR2	Inventario MC34671AEPR2	MC34671AEPR2 Fornitore
Ordine online MC34671AEPR2	MC34671AEPR2 Richiesta	Immagine MC34671AEPR2	Immagine MC34671AEPR2
MC34671AEPR2 pdf	Scheda tecnica MC34671AEPR2	Scheda tecnica MC34671AEPR2	MC34671AEPR2 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica MC34671AEPR2	NXP Semiconductors / Freescale Produttore	NXP Semiconductors / Freescale MC34671AEPR2	NXP Semiconductors MC34671AEPR2
Freescale MC34671AEPR2	Freescale Semiconductor - NXP MC34671AEPR2	NXP USA Inc. MC34671AEPR2	

Potresti essere anche interessato:

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



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong