



## MC34671AEPR2

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	MC34671AEPR2
<b>Hersteller / Marke</b>	NXP Semiconductors / Freescale
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SGL CELL BATTERY CHRGR 8-UDFN
<b>Datenblätter:</b>	MC34671AEPR2.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MC34671AEPR2** 100% New Original 2693 Stk. Auf Lager, finden MC34671AEPR2 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MC34671AEPR2 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MC34671AEPR2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von MC34671AEPR2

Teilenummer	MC34671AEPR2	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Spannungsversorgung (max.)	10V	Supplier Device-Gehäuse	8-UDFN-EP (2x3)
Serie	-	Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	8-UDFN Exposed Pad
Andere Namen	MC34671AEPR2DKR	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schnittstelle	-	Fehlerschutz	Over Temperature, Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion/Polymer 8-UDFN-EP (2x3)	Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	600mA	Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer	Basisteilenummer	MC34671
Bestandsmenge	2693 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Ladegeräte</a>
Beschreibung	IC SGL CELL BATTERY CHRGR 8-UDFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In MC34671AEPR2 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MC34671AEPR2	MC34671AEPR2-Teil	MC34671AEPR2 Preis	MC34671AEPR2-Verteiler
MC34671AEPR2 Technisch	MC34671AEPR2 Aktie	MC34671AEPR2-Inventar	MC34671AEPR2 Lieferant
MC34671AEPR2 Online Bestellung	MC34671AEPR2-Anfrage	MC34671AEPR2-Bild	MC34671AEPR2 Bild
MC34671AEPR2 pdf	MC34671AEPR2 Datenblatt	MC34671AEPR2 Datenblatt	MC34671AEPR2 pdf Datenblatt
Laden Sie das MC34671AEPR2-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MC34671AEPR2	NXP Semiconductors MC34671AEPR2
Freescale MC34671AEPR2	Freescale Semiconductor - NXP MC34671AEPR2	NXP USA Inc. MC34671AEPR2	

### Sie können auch interessiert sein:

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



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong