



## MC34671AEPR2

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	MC34671AEPR2
<b>Fabricant / marque:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
<b>Partie de la description:</b>	IC SGL CELL BATTERY CHRGR 8-UDFN
<b>Feuilles de données:</b>	MC34671AEPR2.pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2693 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**MC34671AEPR2** 100% New Original 2693 pcs en stock, Trouver le prix MC34671AEPR2, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter MC34671AEPR2 NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ MC34671AEPR2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de MC34671AEPR2

Numéro d'article	MC34671AEPR2	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Alimentation en tension (max.)	10V	Package composant fournisseur	8-UDFN-EP (2x3)
Séries	-	Fonctionnalités programmables	-
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	8-UDFN Exposed Pad
Autres noms	MC34671AEPR2DKR	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de cellules	1	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Interface	-	Protection contre les pannes	Over Temperature, Over Voltage
Description détaillée	Charger IC Lithium Ion/Polymer 8-UDFN-EP (2x3)	Current - Charging	Constant - Programmable
Courant de charge - Max	600mA	Tension de la batterie	4.2V
Chimie de la batterie	Lithium Ion/Polymer	Numéro de pièce de base	MC34671
Quantité en stock	2693 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - chargeurs de batterie
La description	IC SGL CELL BATTERY CHRGR 8-UDFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

## Mots-clés associés à MC34671AEPR2

NXP Semiconductors / Freescale MC34671AEPR2	Pièce MC34671AEPR2	Prix MC34671AEPR2	Distributeur MC34671AEPR2
MC34671AEPR2 Technique	Stock MC34671AEPR2	Inventaire MC34671AEPR2	Fournisseur MC34671AEPR2
Commande en ligne MC34671AEPR2	Demande MC34671AEPR2	MC34671AEPR2 Image	MC34671AEPR2 Picture
MC34671AEPR2 pdf	Fiche technique MC34671AEPR2	Fiche technique MC34671AEPR2	Fiche technique MC34671AEPR2 pdf
Télécharger la fiche technique MC34671AEPR2	Fabricant NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale MC34671AEPR2	NXP Semiconductors MC34671AEPR2
Freescale MC34671AEPR2	Freescale Semiconductor - NXP MC34671AEPR2	NXP USA Inc. MC34671AEPR2	

## Vous pouvez également être intéressé par:

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