

LM3671LC-1.3/NOPB

Artikelnummer: **LM3671LC-1.3/NOPB**
 Produktbeschreibung: IC REG BUCK 1.3V 0.6A SYNC 6USON
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

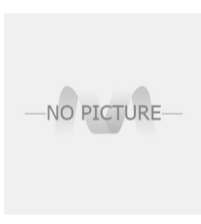
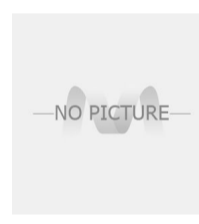
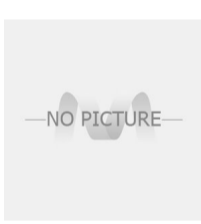
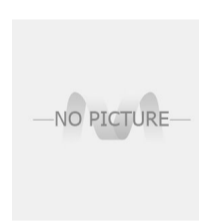
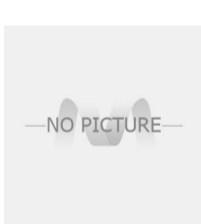
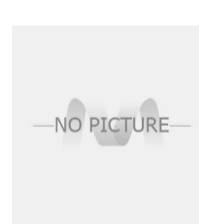
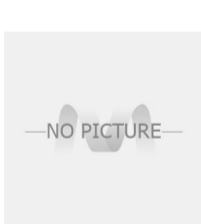
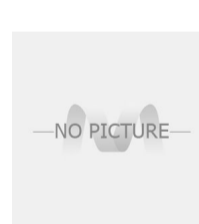
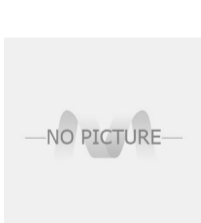
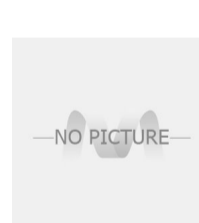
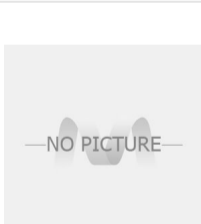
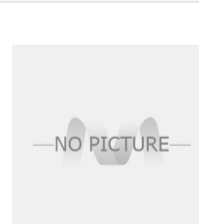
Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Artikelnummer	LM3671LC-1.3/NOPB	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG BUCK 1.3V 0.6A SYNC 6USON	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.3V	Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.7V	Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Synchrongleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-USON (2x2)	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	6-UFDNF
Ausgabebetyp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LM3671LC-1.3/NOPBTR LM3671LC-1.3TR LM3671LC-1.3TR-ND LM3671LC13NOPB	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2MHz	detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.3V 1 Output 600mA 6-UFDNF
Strom - Ausgabe	600mA	Basisteilenummer	LM3671

relevante Produkte

 <p>LM3670MFX-3.3/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BCK 3.3V 0.35A SYNC SOT23</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3670MFX-ADJ/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.35A SYNC SOT23</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3671LC-1.2 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BUCK 1.2V 0.6A SYNC 6USON</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3671LC-1.8/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BUCK 1.8V 0.6A SYNC 6USON</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3671LC-1.6EV Hersteller: N/A Beschreibung: BOARD EVAL FOR LM3671LC-1.6</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3671LC-1.8 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BUCK 1.8V 0.6A SYNC 6USON</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3671LC-1.6/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BUCK 1.6V 0.6A SYNC 6USON</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3671LC-1.8EV/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL BOARD FOR LM3671LC-1.8</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3670MFX-2.5/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BCK 2.5V 0.35A SYNC SOT23</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3671LC-1.6 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BUCK 1.6V 0.6A SYNC 6USON</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3671LC-1.2/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BUCK 1.2V 0.6A SYNC 6USON</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3671LC-1.3 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG BUCK 1.3V 0.6A SYNC 6USON</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

LM3671LC-1.3/NOPB

LM3671LC-1.3/NOPB Preis

LM3671LC-1.3/NOPB PDF-Datenblatt

LM3671LC-1.3/NOPB Aktie

LM3671LC-1.3/NOPB

LM3671LC-1.3/NOPB-Verteiler

LM3671LC-1.3/NOPB Bilder

LM3671LC-1.3/NOPB Datenblatt herunterladen

Kaufen Sie LM3671LC-1.3/NOPB

Lieferant

LM3671LC-1.3/NOPB Lieferant

LM3671LC-1.3/NOPB-Bild

LM3671LC-1.3/NOPB-Datenblatt

Kaufen Sie LM3671LC-1.3/NOPB

-Verteiler