




### NCP5623DTBR2G

Hersteller Teilenummer:	NCP5623DTBR2G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER RGLTR 30MA 14TSSOP
Datenblätter:	<a href="#">NCP5623DTBR2G.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**NCP5623DTBR2G** 100% Neu Original 3300 pcs auf Lager, Finden Sie NCP5623DTBR2G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NCP5623DTBR2G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NCP5623DTBR2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


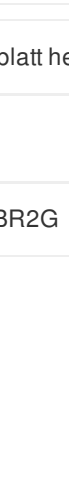




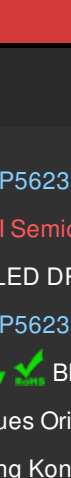
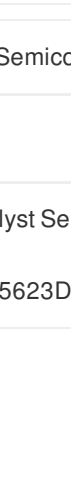

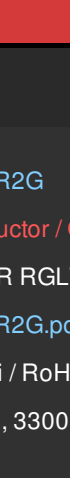
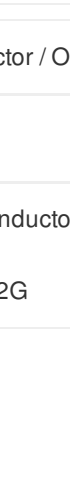

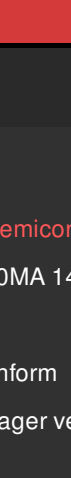
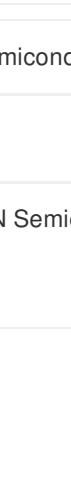


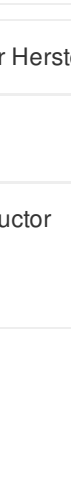





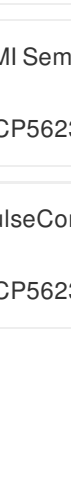


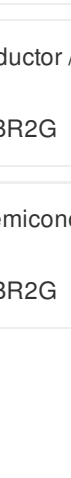


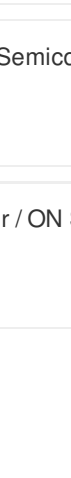

### Die Spezifikationen von NCP5623DTBR2G

Teilenummer	NCP5623DTBR2G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	NCP5623	Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 3 Output Linear 30mA 14-TSSOP	Frequenz	1MHz
Art	Linear	Anwendungen	Backlight, Camera Flash
Interne (r)	Yes	Spannung - Ausgabe	-
Strom - Ausgang / Kanal	30mA	Anzahl der Ausgänge	3
Topologie	-	Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Spannungsversorgung (min.)	2.7V	Verdunklung	-
Andere Namen	NCP5623DTBR2GOSCT	Bestandsmenge	3300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS) &gt; PMIC-LED-Treiber</a>	Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR 30MA 14TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In NCP5623DTBR2G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5623DTBR2G	NCP5623DTBR2G-Teil NCP5623DTBR2G Technisch	NCP5623DTBR2G Preis NCP5623DTBR2G-Bestand	NCP5623DTBR2G-Vertriebspartner NCP5623DTBR2G Inventar
NCP5623DTBR2G Lieferant	NCP5623DTBR2G Online-Bestellung	NCP5623DTBR2G Anfrage	NCP5623DTBR2G-Bild
NCP5623DTBR2G Bild	NCP5623DTBR2G pdf	NCP5623DTBR2G Datenblatt	NCP5623DTBR2G Datenblatt
NCP5623DTBR2G pdf-Datenblatt	Laden Sie das NCP5623DTBR2G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5623DTBR2G
ON Semiconductor NCP5623DTBR2G	Aptina / ON Semiconductor NCP5623DTBR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP5623DTBR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP5623DTBR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP5623DTBR2G			

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>NCP561SN30T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP563SQ18T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP563SQ25T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NCP561SN15T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP562SQ15T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 92800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP563SQ15T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NCP561SN33T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP561SN25T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP5608MTR2G</b> Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 24TQFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NCP561SN33T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP562SQ30T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP562SQ18T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NCP561SN18T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP563SQ18T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 96000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP561SN18T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NCP561SN30T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP562SQ28T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 2.8V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP562SQ25T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NCP561SN28T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 2.8V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP5623CMUTBG</b> Beschreibung: IC LED DRIVER RGB I2C 12-LLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP561SN50T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NCP5612MUTBG</b> Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 12LLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP563SQ27T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 2.7V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP562SQ33T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NCP563SQ25T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP562SQ33T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP561SN27T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 2.7V 150MA 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NCP562SQ30T1G</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP562SQ28T1</b> Beschreibung: IC REG LINEAR 2.8V 80MA SC82AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NCP5623CNUTBG</b> Beschreibung: NCP5623CNUTBG ON QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 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 Territorien, Hongkong