





## UC2845BD1R2G

Hersteller Teilenummer:	UC2845BD1R2G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC
Datenblätter:	UC2845BD1R2G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	  Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**UC2845BD1R2G** 100% New Original 50000 Stk. Auf Lager, finden UC2845BD1R2G Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen UC2845BD1R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage UC2845BD1R2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

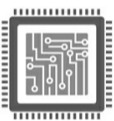
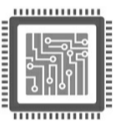
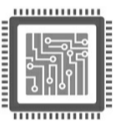
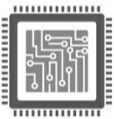
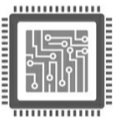
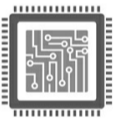















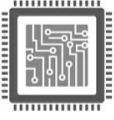
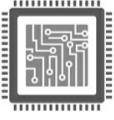
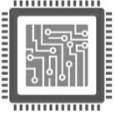






## Die Spezifikationen von UC2845BD1R2G

Teilenummer	UC2845BD1R2G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 30 V	Topologie	Boost, Flyback
Synchrongleichrichter	No	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Transistor Driver	Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable	Andere Namen	UC2845BD1R2GOSCT
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz	Duty Cycle (Max)	48%
detaillierte Beschreibung	Boost, Flyback Regulator Positive or Negative, Isolation Capable Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC	Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	No	Basisteilenummer	UC284*B
Bestandsmenge	50000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In UC2845BD1R2G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor UC2845BD1R2G	UC2845BD1R2G-Teil	UC2845BD1R2G Preis	UC2845BD1R2G-Verteiler
UC2845BD1R2G Lieferant	UC2845BD1R2G Online Bestellung	UC2845BD1R2G-Anfrage	UC2845BD1R2G-Bild
UC2845BD1R2G Bild	UC2845BD1R2G pdf	UC2845BD1R2G Datenblatt	UC2845BD1R2G Datenblatt
UC2845BD1R2G pdf Datenblatt	Laden Sie das UC2845BD1R2G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor UC2845BD1R2G
ON Semiconductor UC2845BD1R2G	Aptina / ON Semiconductor UC2845BD1R2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor UC2845BD1R2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor UC2845BD1R2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor UC2845BD1R2G			

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>UC2845B</b> <b>Beschreibung:</b> ST DIP8 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845N</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845AD8TR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UC2845AQD8R</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845D</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BD</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UC2845BD1013TR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845D013TR</b> <b>Beschreibung:</b> UC2845D013TR ST SOP <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845AQD8</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UC2845DR2G</b> <b>Beschreibung:</b> UC2845DR2G ON SOP14 <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845AQDR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845ADTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UC2845DTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BD1</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BDG</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2730 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UC2845N</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845D8</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2858 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BDR2</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UC2845AD8TRG4</b> <b>Beschreibung:</b> N/A <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845AN</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845AQD-14</b> <b>Beschreibung:</b> UC2845AQD-14 TI SOP14 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UC2845D8TR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 29700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BD1R2</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BNG</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 8DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UC2845AQD-8</b> <b>Beschreibung:</b> UC2845AQD-8 TI SOP-8 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BN/SOP-8</b> <b>Beschreibung:</b> GBICRONIC SOP-8 <b>Hersteller:</b> GBICRONIC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BDR2G</b> <b>Beschreibung:</b> UC2845BDR2G TI SOP-8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UC2845DR2</b> <b>Beschreibung:</b> UC2845DR2 ON SOP-14 <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BN</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BST/FLYBK 8-MINIDIP <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UC2845BD1</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SO <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2882 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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