



## UC3845DTR

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	UC3845DTR
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**UC3845DTR** 100% New Original 7000 Stk. Auf Lager, finden UC3845DTR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen UC3845DTR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage UC3845DTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

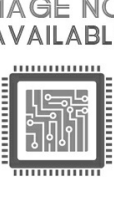
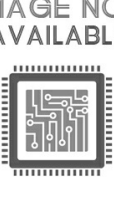
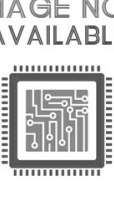



























### Die Spezifikationen von UC3845DTR

Teilenummer	UC3845DTR	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 30 V	Topologie	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter
Synchrongleichrichter	No	Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-	Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver	Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable	Andere Namen	296-38314-2 UC3845DTR-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz	Duty Cycle (Max)	48%
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller Kontrollfunktionen		Frequency Control
Taktsynchronisation	No	Basisteilenummer	UC3845
Bestandsmenge	7000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In UC3845DTR enthaltene Keywords

UC3845DTR	UC3845DTR-Teil	UC3845DTR Preis	UC3845DTR-Verteiler
UC3845DTR Technisch	UC3845DTR Aktie	UC3845DTR-Inventar	UC3845DTR Lieferant
UC3845DTR Online Bestellung	UC3845DTR-Anfrage	UC3845DTR-Bild	UC3845DTR Bild
UC3845DTR pdf	UC3845DTR Datenblatt	UC3845DTR Datenblatt	UC3845DTR pdf Datenblatt
Laden Sie das UC3845DTR-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>UC3846DWTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845D013TR</b> <b>Beschreibung:</b> UC3845D013TR STMicro SOP14 <b>Hersteller:</b> STMicro <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3846N/DIP16</b> <b>Beschreibung:</b> GBICRONIC DIP-16 <b>Hersteller:</b> GBICRONIC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>UC3845N</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845BVD1R2G</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845P</b> <b>Beschreibung:</b> UC3845P TI DIP8 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>UC3845D</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845BVNG</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845BVD1G</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>UC3847N</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845D8TRG4</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845N</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR 8DIP <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>UC3845D8</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2867 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845L</b> <b>Beschreibung:</b> UTC DIP8 <b>Hersteller:</b> UTC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2550 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845BVD-8</b> <b>Beschreibung:</b> ON SOP-8 <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2814 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>UC3846DW</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845DR2G</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845BVDR2G</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>UC3845BVDR2</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2838 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845N</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845S</b> <b>Beschreibung:</b> UC3845S U SOP <b>Hersteller:</b> U <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>UC3846N</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845DR2</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2847 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845BNG</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>UC3849DW</b> <b>Beschreibung:</b> IC SECONDARY SIDE CTRLR 24SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3846Q</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 20PLCC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845D</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>UC3847DW</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3846J</b> <b>Beschreibung:</b> UC3846J UC DIP-16 <b>Hersteller:</b> UC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2896 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>UC3845D8TR</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong