


IMAGE NOT AVAILABLE



UC3825Q

Hersteller Teilenummer:	UC3825Q
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP 20PLCC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

UC3825Q 100% New Original 2869 Stk. Auf Lager, finden UC3825Q Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen UC3825Q mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage UC3825Q: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von UC3825Q

Teilenummer	UC3825Q	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.4 V ~ 30 V	Topologie	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter, Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull
Synchrongleichrichter	No	Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Serie	-	Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Ausgabebetyp	Transistor Driver	Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive	Andere Namen	296-34736-5 UC3825Q-ND UC3825QG3 UC3825QG3-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	340kHz ~ 460kHz	Duty Cycle (Max)	85%
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter, Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull Regulator Positive Output Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 20-PLCC (9x9)		Kontrollfunktionen Current Limit, Enable, Frequency Control, Ramp, Soft Start
Taktsynchronisation	No	Basisteilenummer	UC3825
Bestandsmenge	2869 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 20PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS-konform

In UC3825Q enthaltene Keywords

UC3825Q	UC3825Q-Teil	UC3825Q Preis	UC3825Q-Verteiler
UC3825Q Technisch	UC3825Q Aktie	UC3825Q-Inventar	UC3825Q Lieferant
UC3825Q Online Bestellung	UC3825Q-Anfrage	UC3825Q-Bild	UC3825Q Bild
UC3825Q pdf	UC3825Q Datenblatt	UC3825Q Datenblatt	UC3825Q pdf Datenblatt
Laden Sie das UC3825Q-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>UC3827DW-1 Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2833 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC382T-ADJ Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 3A TO220-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825BDWTR Beschreibung: IC REG CTRLR PWM CM/VM 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UC3825QTRG3 Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 20PLCC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC382TD-ADJ Beschreibung: UC382TD-ADJ TI TO-263 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825DWTR Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UC3825BDW Beschreibung: IC REG CTRLR PWM CM/VM 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC382T-3 Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 3A TO220-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3827DW-2 Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2762 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UC3825DWRG4 Beschreibung: UC3825DWRG4 TI SOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825BN Beschreibung: IC REG CTRLR PWM CM/VM 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC382T-1 Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 3A TO220-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2651 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UC382TDKTTT-1 Beschreibung: IC REG LIN 1.5V 3A DDPAK/TO263-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825DWTRG4 Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC382TD-1 Beschreibung: UC382TD-1 TI TO263-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UC382T-3G3 Beschreibung: UC382T-3G3 TI TO-220-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC382TDKTTT-3 Beschreibung: IC REG LIN 2.5V 3A DDPAK/TO263-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3827N-1 Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 24DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UC3825ADW Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825DWRTR Beschreibung: UC3825DWRTR TI SOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825N Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UC3825DW Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825BNX Beschreibung: UC3825BNX UC DIP Hersteller: UC Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825ADWTR Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UC3825AN Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC382TD-3 Beschreibung: UC382TD-3 Unitrode TO-2635 Hersteller: Unitrode Auf Lager: Neues Original, 2817 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825ADWRG4 Beschreibung: UC3825ADWRG4 TI SOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UC382T-1G3 Beschreibung: UC382T-1G3 TI TO-220-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2719 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3825ADWTRG4 Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2883 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UC3826ADW Beschreibung: UC3826ADW TI/BB SOP18 Hersteller: TI/BB Auf Lager: Neues Original, 2836 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

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong