



UCC2805QDRQ1

Hersteller Teilenummer:	UCC2805QDRQ1
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

UCC2805QDRQ1 100% New Original 2693 Stk. Auf Lager, finden UCC2805QDRQ1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen UCC2805QDRQ1 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage UCC2805QDRQ1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von UCC2805QDRQ1

Teilenummer	UCC2805QDRQ1	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.6 V ~ 12 V	Topologie	Boost, Flyback, Forward Converter
Synchrongleichrichter	No	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100	Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver	Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive	Andere Namen	296-15689-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	31kHz	Duty Cycle (Max)	49%
detaillierte Beschreibung	Boost, Flyback, Forward Converter Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC	Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	No	Basisteilenummer	UCC2805
Bestandsmenge	2693 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In UCC2805QDRQ1 enthaltene Keywords

UCC2805QDRQ1	UCC2805QDRQ1-Teil	UCC2805QDRQ1 Preis	UCC2805QDRQ1-Verteiler
UCC2805QDRQ1 Technisch	UCC2805QDRQ1 Aktie	UCC2805QDRQ1-Inventar	UCC2805QDRQ1 Lieferant
UCC2805QDRQ1 Online Bestellung	UCC2805QDRQ1-Anfrage	UCC2805QDRQ1-Bild	UCC2805QDRQ1 Bild
UCC2805QDRQ1 pdf	UCC2805QDRQ1 Datenblatt	UCC2805QDRQ1 Datenblatt	UCC2805QDRQ1 pdf Datenblatt
Laden Sie das UCC2805QDRQ1-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>UCC2805QDRQ1 UCC2805QDRQ1-Teil</p>	<p>UCC2805QDRQ1 UCC2805QDRQ1-Teil</p>	<p>UCC2805QDRQ1 UCC2805QDRQ1-Teil</p>
<p>UCC2806DWTR Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2806DW Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2805D Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCC2806DTR Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28051P Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 8DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2805QDRHT Beschreibung: UCC2805QDRHT TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2773 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCC28061 Beschreibung: UCC28061 TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28063DRG4 Beschreibung: UCC28063DRG4 TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28061DRG4 Beschreibung: UCC28061DRG4 TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCC2805MDREP Beschreibung: UCC2805MDREP TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28060DRG4 Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2804QDREP Beschreibung: TI NA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCC28051DRG4 Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28061QDRQ1 Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28063DR Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCC2805QDRHTG4 Beschreibung: UCC2805QDRHTG4 TI SO8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2806M Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2805DTR Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCC28050DR Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2804PWTR Beschreibung: IC REG CTRLR BST FLYBK CM 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2886 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28050D Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCC28060DR Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2805PW Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28060D Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCC28061DR Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2806 Beschreibung: UCC2806 TI SSOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28051D Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UCC28051DR Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC2804QDRQ1 Beschreibung: TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCC28063AD Beschreibung: UCC28063AD TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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