




UC3852DTRG4

Hersteller Teilenummer:	UC3852DTRG4
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC PFC CONTROLLER CCM 8SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6100 Stk. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

UC3852DTRG4 100% New Original 6100 Stk. Auf Lager, finden UC3852DTRG4 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen UC3852DTRG4 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage UC3852DTRG4: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von UC3852DTRG4

Teilenummer	UC3852DTRG4	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	14.5 V ~ 30 V	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Modus	Continuous Conduction (CCM)	Frequenz - Umschaltung	200kHz
detaillierte Beschreibung	PFC IC Continuous Conduction (CCM) 200kHz 8-SOIC	Strom - Startup	400µA
Basisteilenummer	UC3852	Bestandsmenge	6100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-PFC (Power Factor Correction)	Beschreibung	IC PFC CONTROLLER CCM 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In UC3852DTRG4 enthaltene Keywords

UC3852DTRG4	UC3852DTRG4-Teil	UC3852DTRG4 Preis	UC3852DTRG4-Verteiler
UC3852DTRG4 Technisch	UC3852DTRG4 Aktie	UC3852DTRG4-Inventar	UC3852DTRG4 Lieferant
UC3852DTRG4 Online Bestellung	UC3852DTRG4-Anfrage	UC3852DTRG4-Bild	UC3852DTRG4 Bild
UC3852DTRG4 pdf	UC3852DTRG4 Datenblatt	UC3852DTRG4 Datenblatt	UC3852DTRG4 pdf Datenblatt
Laden Sie das UC3852DTRG4-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>UC3852DTR Beschreibung: IC PFC CONTROLLER CCM 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2861 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3847N Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3846J Beschreibung: UC3846J UC DIP-16 Hersteller: UC Auf Lager: Neues Original, 2896 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UC3854DW Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 28800 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3846DWTR Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3854ADWTRG4 Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2614 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UC3846Q Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 20PLCC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2701 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3853D Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2663 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3854BDW Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 32200 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UC3849Q Beschreibung: IC SECONDARY SIDE CTRLR 28PLCC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3851DW Beschreibung: IC OFFLINE CTRLR PWM PROG 18SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2685 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3854BDWTR Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2696 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UC3849DW Beschreibung: IC SECONDARY SIDE CTRLR 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2756 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3846N Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3852N Beschreibung: IC PFC CONTROLLER CCM 8DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3300 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UC3846N/DIP16 Beschreibung: GBICRONIC DIP-16 Hersteller: GBICRONIC Auf Lager: Neues Original, 2806 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3853DTRG4 Beschreibung: UC3853DTRG4 TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2688 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3849DWTR Beschreibung: IC SECONDARY SIDE CTRLR 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2811 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UC3852D Beschreibung: IC PFC CONTROLLER CCM 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3900 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3854ADWTR Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13500 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3854 Beschreibung: N/A Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2825 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UC3854AN Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 11100 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3847DW Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2809 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC38503DW Beschreibung: UC38503DW TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2615 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UC3854BDWTRG4 Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2819 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3854BN Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 16700 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3851N Beschreibung: IC OFFLINE CTRLR PWM PROG 18DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7500 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UC3854ADW Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13100 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3853N Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3400 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UC3853DTR Beschreibung: TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 4264 Stk. 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