




UCC38501DW

Hersteller Teilenummer:	UCC38501DW
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC PFC/PWM COMBO CTRLR 20-SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2734 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

UCC38501DW 100% New Original 2734 Stk. Auf Lager, finden UCC38501DW Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen UCC38501DW mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage UCC38501DW: Info@IC-Components.com

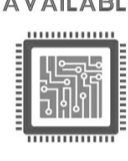
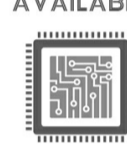
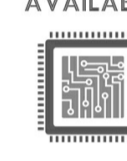



























Die Spezifikationen von UCC38501DW

Teilenummer	UCC38501DW	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	9.7 V ~ 18 V	Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Andere Namen	296-11521-5
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Modus	Average Current
Frequenz - Umschaltung	100kHz	detaillierte Beschreibung	PFC IC Average Current 100kHz 20-SOIC
Strom - Startup	150µA	Basisteilenummer	UCC38501
Bestandsmenge	2734 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-PFC (Power Factor Correction)
Beschreibung	IC PFC/PWM COMBO CTRLR 20-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In UCC38501DW enthaltene Keywords

UCC38501DW	UCC38501DW-Teil	UCC38501DW Preis	UCC38501DW-Verteiler
UCC38501DW Technisch	UCC38501DW Aktie	UCC38501DW-Inventar	UCC38501DW Lieferant
UCC38501DW Online Bestellung	UCC38501DW-Anfrage	UCC38501DW-Bild	UCC38501DW Bild
UCC38501DW pdf	UCC38501DW Datenblatt	UCC38501DW Datenblatt	UCC38501DW pdf Datenblatt
Laden Sie das UCC38501DW-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>UCC38503N Beschreibung: IC BICMOS PFC/PWM CONT 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC3882PW/ Beschreibung: UCC3882PW/ TI TSSOP28 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC3858N Beschreibung: UCC3858N UNITRODE DIP-16 Hersteller: UNITRODE Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC383W Beschreibung: UCC383W UNITRODE DIP Hersteller: UNITRODE Auf Lager: Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC3872M Beschreibung: UCC3872M TI QSOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC3882DW Beschreibung: IC SYNC BUCK CONTROLLER 28-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC384DPTR-5 Beschreibung: IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC38502N Beschreibung: IC BICMOS PFC/PWM CONT 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC384DPTR-ADJ Beschreibung: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC3854N Beschreibung: UCC3854N UCC DIP Hersteller: UCC Auf Lager: Neues Original, 2858 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC38531N Beschreibung: UCC38531N UNITRODE DIP Hersteller: UNITRODE Auf Lager: Neues Original, 2764 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC38500N Beschreibung: IC BICMOS PFC/PWM CONT 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2764 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC38500DWTR Beschreibung: IC PFC/PWM CONTROLLER 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC3843A Beschreibung: UCC3843A TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2603 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC3882PW-1 Beschreibung: UCC3882PW-1 TI/BB TSSOP28 Hersteller: TI/BB Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC38500DW Beschreibung: IC PFC/PWM CONTROLLER 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC3882PW Beschreibung: IC CTRLR INTEL VID 28TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC383TDKTTT-ADJ Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 3A DDPACK Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC383TDTR-3 Beschreibung: IC REG LIN 3.3V 3A DDPACK/T0263-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC384DP-ADJ Beschreibung: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC38501N Beschreibung: IC PFC/PWM COMBO CTRLR 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2715 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC3855BDW Beschreibung: UCC3855BDW TI SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC387DP Beschreibung: UCC387DP TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC3882DW-1 Beschreibung: IC SYNC BUCK CONTR 28-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 34600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC38502DW Beschreibung: IC PFC/PWM CONTROLLER 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC384DP-0 Beschreibung: UCC384DP-0 UC SOP-8 Hersteller: UC Auf Lager: Neues Original, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC384DP-ADJG4 Beschreibung: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2750 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC384DP-5 Beschreibung: IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2792 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC384DPTR-5G4 Beschreibung: UCC384DPTR-5G4 TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC383TD-ADJ Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 3A DDPACK Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2866 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