


IMAGE NOT AVAILABLE



UCC2817DW

fabbricante Numero di parte:	UCC2817DW
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

UCC2817DW 100% nuovi pezzi originali 6000 disponibili, trova prezzi UCC2817DW, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista UCC2817DW con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ UCC2817DW: Info@IC-Components.com







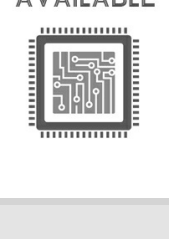
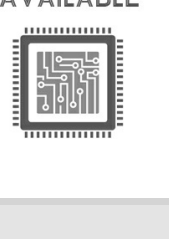
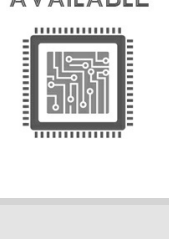

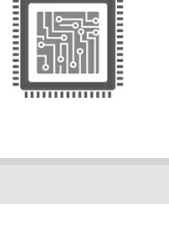
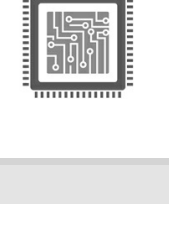

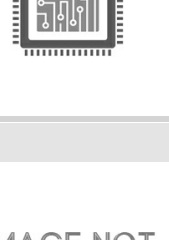
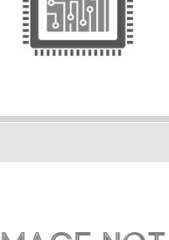





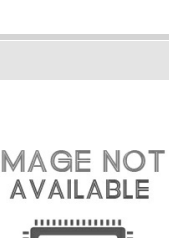
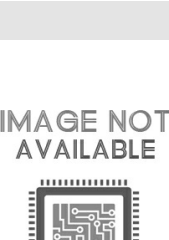








Le specifiche di UCC2817DW

Numero di parte	UCC2817DW	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	12 V ~ 17 V	Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC
Serie	-	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Altri nomi	296-11411-5
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)	Modalità	Average Current
Frequenza - commutazione	6kHz ~ 220kHz	Descrizione dettagliata	PFC IC Average Current 6kHz ~ 220kHz 16-SOIC
Corrente - Avvio	150µA	Numero di parte base	UCC2817
Quantità di magazzino	6000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-PFC (correzione del fattore di potenza)
Descrizione	IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con UCC2817DW

UCC2817DW	UCC2817DW parte	UCC2817DW Prezzo	Distributore UCC2817DW
UCC2817DW tecnico	Stock UCC2817DW	Inventario UCC2817DW	UCC2817DW Fornitore
Ordine online UCC2817DW	UCC2817DW Richiesta	Immagine UCC2817DW	Immagine UCC2817DW
UCC2817DW pdf	Scheda tecnica UCC2817DW	Scheda tecnica UCC2817DW	UCC2817DW pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica UCC2817DW	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>UCC2818ADR Descrizione: IC PFC CTRLR AVG CURRENT 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2818AQRQ1 Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2647 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2818DG4 Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2615 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC2813QDR-5Q1 Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2701 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC28180DR Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2818APWRG4 Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2735 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC2817N Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2818AADTRG4 Descrizione: UCC2818AADTRG4 TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2886 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2813PWTR-3G4 Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2750 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC2813QDR-4Q1 Descrizione: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2787 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2818APWR Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2805 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2818AD Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2639 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC2818ANG4 Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2813QDR-3Q1 Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2813PWTR-3 Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC2818AN Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 60000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2818D Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2757 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2817D Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC2813QDR-0Q1 Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2813PWTR-4 UCC2813PW-4 Descrizione: UCC2813PWTR-4 UCC2813PW-4 TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2777 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2817APWR Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2780 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC2813QPWR-3Q1 Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2813PWTR-5 Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2764 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2818ADR/1 Descrizione: UCC2818ADR/1 TI SOP16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2642 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC2818ADG4 Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2755 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2813QDR-1Q1 Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2634 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2813PWTR-4 Descrizione: IC REG CTRLR BST FLYBK CM 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC2818APW Descrizione: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2899 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2813QPWR-3 Descrizione: UCC2813QPWR-3 TI MSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2763 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC2813PWTR-5G4 Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2803 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong