


N/A

UCC2891DG4

Part Number:	UCC2891DG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

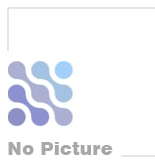
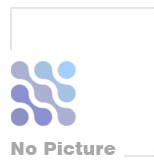
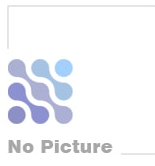
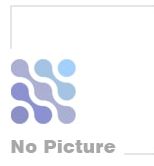
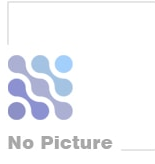
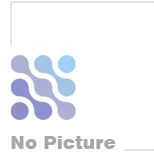
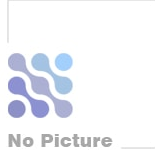
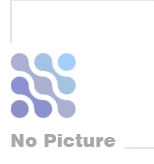
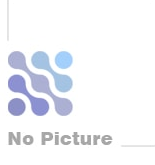
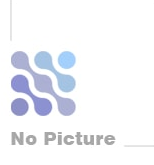
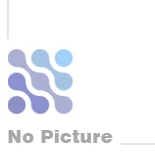
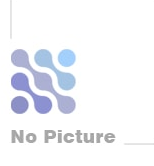
Specyfikacje UCC2891DG4

PART NUMBER	UCC2891DG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	8.5 V ~ 16 V
TOPOLOGIA	Flyback, Forward Converter
SYNCHRONICZNY PROSTOWNIK	No
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Transistor Driver
FAZY WYJŚCIOWE	1
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive, Isolation Capable
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA WYJŚC	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Step-Up/Step-Down
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	250kHz
CYKL PRACY (MAKS.)	70%
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Flyback, Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-SOIC
FUNKCJE STEROWANIA	Current Limit, Enable, On Time Control, Ramp, Soft Start
SYNCHRONIZACJA ZEGARA	Yes
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	UCC2891

Powiązane tagi

UCC2891DG4	Dystrybutor UCC2891DG4	Dostawca UCC2891DG4
Cena UCC2891DG4	Zdjęcia UCC2891DG4	Obraz UCC2891DG4
Arkusz danych UCC2891DG4 PDF	UCC2891DG4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych UCC2891DG4
Zdjęcie UCC2891DG4	Kup UCC2891DG4	Kup UCC2891DG4
UCC2891DG4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>UCC2891PW Producent: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Na stanie: 63026 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC28911D Producent: N/A Opis: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SOIC Na stanie: 72561 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC2891PWR Producent: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Na stanie: 71684 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC28910DR Producent: N/A Opis: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SOIC Na stanie: 104572 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC2891DRG4 Producent: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Na stanie: 80920 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC28911DR Producent: N/A Opis: IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SOIC Na stanie: 91252 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC28910FBEVM-526 Producent: N/A Opis: EVAL BOARD PWM SWITCHER UCC28910 Na stanie: 819 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC2891DR Producent: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Na stanie: 78104 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC2891EVM-520 Producent: N/A Opis: EVAL MODULE FOR UCC2891-520 Na stanie: 840 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC2891PWG4 Producent: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Na stanie: 40153 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC2891D Producent: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Na stanie: 68613 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC28911EVM-718 Producent: N/A Opis: EVALUATION MODULE UCC28911 Na stanie: 985 pcs</p> <p>RFQ</p>