


N/A

**UC3847DWTRG4**

Numero di parte:	UC3847DWTRG4
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

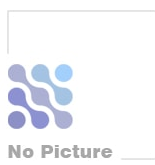
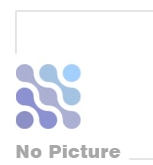
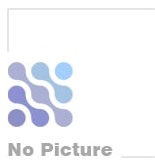

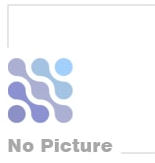
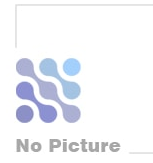
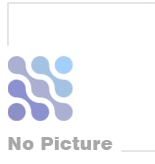
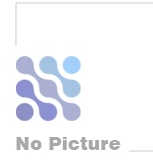
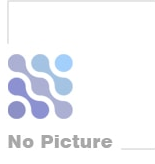
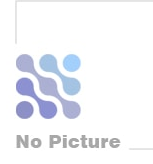
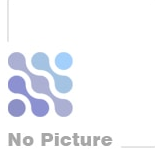
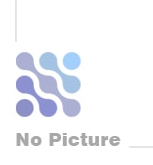
**Specifiche di UC3847DWTRG4**

NUMERO DI PARTE	UC3847DWTRG4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	6.95 V ~ 40 V
TOPOLOGIA	Boost, Flyback, Forward Converter, Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull
RADDRIZZATORE SINCRONO	Yes
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DI USCITA	Transistor Driver
FASI DI USCITA	1
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
NUMERO DI USCITE	2
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Step-Up, Step-Up/Step-Down
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	500kHz
CICLO DI SERVIZIO (MASSIMO)	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Boost, Flyback, Forward Converter, Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-SOIC
FUNZIONI DI CONTROLLO	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start
CLOCK SYNC	Yes
NUMERO DI PARTE BASE	UC3847

**Tag correlati**

UC3847DWTRG4	Distributore UC3847DWTRG4	UC3847DWTRG4 Fornitore
UC3847DWTRG4 Prezzo	Immagini UC3847DWTRG4	Immagine UC3847DWTRG4
UC3847DWTRG4 PDF Scheda dati	UC3847DWTRG4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica UC3847DWTRG4
Stock UC3847DWTRG4	Acquista UC3847DWTRG4	Acquista UC3847DWTRG4
UC3847DWTRG4	Fornitore	Distributore

**prodotti correlati**

 <p><b>UC3848DWTR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC disponibile: 5108 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3847DWTR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC disponibile: 5203 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3846Q</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP 20PLCC disponibile: 4436 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3846NG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP disponibile: 22613 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3848DW</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC disponibile: 4632 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3848N</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 16DIP disponibile: 5443 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3847DW</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC disponibile: 22777 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3847N</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP disponibile: 5819 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3846QTR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP 20PLCC disponibile: 5537 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3849DW</b> Produttori: N/A Descrizione: IC SECONDARY SIDE CTRLR 24SOIC disponibile: 5611 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3848DWG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC disponibile: 5121 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3846N</b> Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP disponibile: 40935 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>