

N/A

UCC3808ADTR-2

Numero di parte:

UCC3808ADTR-2

Costruttore / Marca:

N/A

Descrizione del prodotto

IC REG CTRLR PUSH-PULL 8SOIC

Schede tecniche:

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

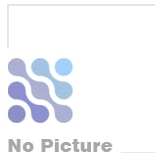
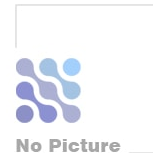
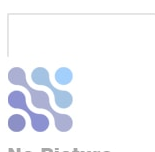
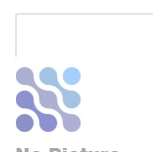

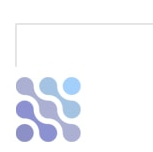
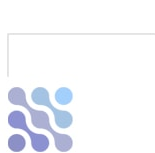
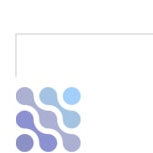

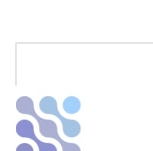

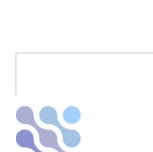
Specifiche di UCC3808ADTR-2

| | |
|---|--|
| NUMERO DI PARTE | UCC3808ADTR-2 |
| FABBRICANTE | N/A |
| DESCRIZIONE | IC REG CTRLR PUSH-PULL 8SOIC |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEMA DATI | |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD) | 4.1 V ~ 15 V |
| TOPOLOGIA | Push-Pull |
| RADDRIZZATORE SINCRONO | No |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 8-SOIC |
| SERIE | - |
| INTERFACCE SERIALI | - |
| IMBALLAGGIO | Cut Tape (CT) |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| TIPO DI USCITA | Transistor Driver |
| FASI DI USCITA | 1 |
| CONFIGURAZIONE DI USCITA | Positive |
| ALTRI NOMI | 296-38328-1 |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | 0°C ~ 70°C (TA) |
| NUMERO DI USCITE | 2 |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD | 12 Weeks |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| FUNZIONE | Step-Up/Step-Down |
| FREQUENZA - COMMUTAZIONE | 194kHz |
| CICLO DI SERVIZIO (MASSIMO) | 49% |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | Push-Pull Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC |
| FUNZIONI DI CONTROLLO | Frequency Control |
| CLOCK SYNC | No |

Tag correlati

| | | |
|-------------------------------|---|------------------------------|
| UCC3808ADTR-2 | Distributore UCC3808ADTR-2 | UCC3808ADTR-2 Fornitore |
| UCC3808ADTR-2 Prezzo | Immagini UCC3808ADTR-2 | Immagine UCC3808ADTR-2 |
| UCC3808ADTR-2 PDF Scheda dati | UCC3808ADTR-2 Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica UCC3808ADTR-2 |
| Stock UCC3808ADTR-2 | Acquista UCC3808ADTR-2 | Acquista UCC3808ADTR-2 |
| UCC3808ADTR-2 | Fornitore | Distributore |

prodotti correlati

| | |
|--|---|
|  <p>UCC3808AN-1 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 8DIP disponibile: 65830 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>UCC3808AD-2 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PUSH-PULL 8SOIC disponibile: 46884 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>UCC3808ADTR-2G4 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PUSH-PULL 8SOIC disponibile: 51877 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>UCC3808AD-1G4 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 8-SOIC disponibile: 53632 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>UCC3808APW-1 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 8-TSSOP disponibile: 5776 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>UCC3808APW-2 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PUSH-PULL 8TSSOP disponibile: 40692 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>UCC3808AN-2 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PUSH-PULL 8DIP disponibile: 40803 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>UCC3808AD-1 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 8-SOIC disponibile: 58121 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>UCC3808ADTR-1 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 8-SOIC disponibile: 95060 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>UCC3808AD-2G4 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PUSH-PULL 8SOIC disponibile: 28352 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>UCC3808ADTR-1G4 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 8-SOIC disponibile: 75506 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>UCC3808AN-1G4 Produttori: N/A Descrizione: IC REG CTRLR PWM CM 8DIP disponibile: 47840 pcs</p> <p>RFQ</p> |