



MPS (Monolithic Power Systems)

MP3387LGRT-P

Numero di parte:

MP3387LGRT-P

Costruttore / Marca:

MPS (Monolithic Power Systems)

Descrizione del prodotto

IC LED DRIVER

Schede tecniche:

[MP3387LGRT-P.pdf](#)

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.


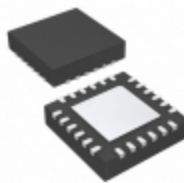


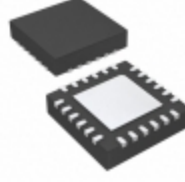
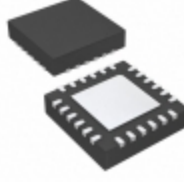


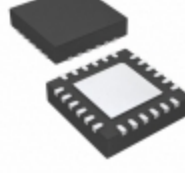

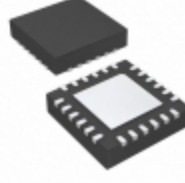
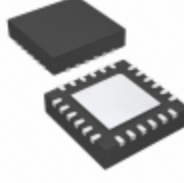
Specifiche di MP3387LGRT-P

NUMERO DI PARTE	MP3387LGRT-P
FABBRICANTE	MPS (Monolithic Power Systems)
DESCRIZIONE	IC LED DRIVER
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	MP3387LGRT-P.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE (MIN)	3V
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE (MAX)	25V
TENSIONE - USCITA	-
DIGITARE	DC DC Regulator
TOPOLOGIA	Step-Up (Boost)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-TQFN (4x4)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-WFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	1589-1164-2
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TJ)
NUMERO DI USCITE	6
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	16 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUTTORI INTERNI (S)	Yes
FREQUENZA	1.25MHz
OSCURAMENTO	Analog, PWM
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	LED Driver IC 6 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 45mA 24-TQFN (4x4)
CORRENTE - USCITA / CANALE	45mA
APPLICAZIONI	Backlight

Tag correlati

MPS (Monolithic Power Systems) MP3387LGRT-P	Distributore MP3387LGRT-P	MP3387LGRT-P Fornitore
MP3387LGRT-P Prezzo	Immagini MP3387LGRT-P	Immagine MP3387LGRT-P
MP3387LGRT-P PDF Scheda dati	MP3387LGRT-P Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MP3387LGRT-P
Stock MP3387LGRT-P	Acquista MP3387LGRT-P	Acquista MPS (Monolithic Power Systems) MP3387LGRT-P
MPS (Monolithic Power Systems) MP3387LGRT-P	MPS (Monolithic Power Systems) Fornitore	Distributore MPS (Monolithic Power Systems)
MPS (Monolithic Power Systems) MP3387LGRT-P	Monolithic Power Systems MP3387LGRT-P	Monolithic Power Systems Inc. MP3387LGRT-P
MPS (Monolithic Power Systems) MP3387LGRT-P		

prodotti correlati

 <p>MP3385GR-Z Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: FOR NEW DESIGN, PROMOTE MP3385A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MP3388DR-LF-Z Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: IC LED DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MP3387AGRT-Z Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: 6-STRING, MAX 80MA/STRING, STEP- disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MP3387AGRT-P Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: 6-STRING, MAX 80MA/STRING, STEP- disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MP3386DR-LF-Z Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: IC LED DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MP3388SGR-P Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: IC LED DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MP3388EY-LF Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: IC LED DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MP3385GR-P Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: FOR NEW DESIGN, PROMOTE MP3385A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MP3388DR-LF-P Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: IC LED DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MP3388EY-LF-Z Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: IC LED DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MP3386DR-LF-P Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: IC LED DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MP3387LGRT-Z Produttori: MPS (Monolithic Power Systems) Descrizione: IC LED DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>