



LAPIS Semiconductor

BD60GA3WEFJ-E2

Numero di parte:

BD60GA3WEFJ-E2

Costruttore / Marca:

LAPIS Semiconductor

Descrizione del prodotto

IC REG LINEAR 6V 300MA 8HTSOP-J

Schede tecniche:

[1.BD60GA3WEFJ-E2.pdf](#)
[2.BD60GA3WEFJ-E2.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 BD60GA3WEFJ-E2

NUMERO DI PARTE	BD60GA3WEFJ-E2
FABBRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIZIONE	IC REG LINEAR 6V 300MA 8HTSOP-J
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.BD60GA3WEFJ-E2.pdf 2.BD60GA3WEFJ-E2.pdf
INTERRUZIONE DI TENSIONE (MAX)	0.9V @ 300mA
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	6V
TENSIONE - USCITA (MAX)	-
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	14V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-HTSOP-J
SERIE	-
FUNZIONI DI PROTEZIONE	Over Current, Over Temperature, Soft Start
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
PSRR	-
TIPO DI USCITA	Fixed
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
ALTRI NOMI	BD60GA3WEFJ-E2CT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 85°C
NUMERO DEI REGOLATORI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 6V 300mA 8-HTSOP-J
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	15µA
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	6µA
CORRENTE - USCITA	300mA
FUNZIONI DI CONTROLLO	Enable
NUMERO DI PARTE BASE	BD60

Tag correlati

LAPIS Semiconductor BD60GA3WEFJ-E2	Distributore BD60GA3WEFJ-E2	BD60GA3WEFJ-E2 Fornitore
BD60GA3WEFJ-E2 Prezzo	Immagini BD60GA3WEFJ-E2	Immagine BD60GA3WEFJ-E2
BD60GA3WEFJ-E2 PDF Scheda dati	BD60GA3WEFJ-E2 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica BD60GA3WEFJ-E2
Stock BD60GA3WEFJ-E2	Acquista BD60GA3WEFJ-E2	Acquista LAPIS Semiconductor BD60GA3WEFJ-E2
LAPIS Semiconductor BD60GA3WEFJ-E2	LAPIS Semiconductor Fornitore	Distributore LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD60GA3WEFJ-E2	Kionix Inc. BD60GA3WEFJ-E2	Rohm Semiconductor BD60GA3WEFJ-E2

prodotti correlati

 <p>BD6095GUL-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC LED DRIVER RGLTR DIM VCSP50L3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD60A00NUX-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC WHITE LED DVR PWM 11LED 8VSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD60910GU-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC LED DRIVER RGLTR DIM 24VCSP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD60A60NUX-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC WHITE LED DVR PWM 11LED 8VSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD60GC0MEFJ-ME2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 6V 1A 8HTSOP-J disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD60GA5WEFJ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 6V 500MA 8HTSOP-J disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD60GA3MEFJ-ME2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 6V 300MA 8HTSOP-J disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD60GA3MEFJ-LBH2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 6V 300MA 8HTSOP-J disponibile: 250 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD60HA3MEFJ-LBH2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 6V 300MA 8HTSOP-J disponibile: 250 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD60GA5MEFJ-LBH2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 6V 500MA 8HTSOP-J disponibile: 250 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD60GC0WEFJ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 6V 1A 8HTSOP-J disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD60GA5MEFJ-ME2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 6V 500MA 8HTSOP-J disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>