



Maxim Integrated

MAX15041ETE+

Numero di parte:

MAX15041ETE+

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TQFN

Schede tecniche:

- 1.MAX15041ETE+.pdf
- 2.MAX15041ETE+.pdf
- 3.MAX15041ETE+.pdf

Stato di RoHs

Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

10980 pcs stock

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 MAX15041ETE+

NUMERO DI PARTE	MAX15041ETE+
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	10980 pcs
SCHEDA DATI	1.MAX15041ETE+.pdf 2.MAX15041ETE+.pdf 3.MAX15041ETE+.pdf
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	0.606V
TENSIONE - USCITA (MAX)	25.2V
TENSIONE - INGRESSO (MIN)	4.5V
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	28V
TOPOLOGIA	Buck
RADDRIZZATORE SINCRONO	Yes
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-TQFN (3x3)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-WFQFN Exposed Pad
TIPO DI USCITA	Adjustable
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI USCITE	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Step-Down
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	350kHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.606V 1 Output 3A 16-WFQFN Exposed Pad
CORRENTE - USCITA	3A
NUMERO DI PARTE BASE	MAX15041

Tag correlati

Maxim Integrated MAX15041ETE+	Distributore MAX15041ETE+	Fornitore MAX15041ETE+
Prezzo MAX15041ETE+	Immagini MAX15041ETE+	Immagine MAX15041ETE+
Scheda tecnica MAX15041ETE+ PDF	MAX15041ETE+ Scarica la scheda tecnica	Datasheet MAX15041ETE+
Azione MAX15041ETE+	Acquista MAX15041ETE+	Acquista Maxim Integrated MAX15041ETE+
Maxim Integrated MAX15041ETE+	Fornitore Maxim Integrated	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX15041ETE+		

prodotti correlati

<p>MAX15046BAEE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP disponibile: 26257 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX15046AAEE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP disponibile: 26020 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX15040EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT MAX15040 disponibile: 5268 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX15039ETG+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG BUCK ADJ/PROG 6A 24TQFN disponibile: 8139 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX15046AAEE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP disponibile: 3307 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX15039ETG+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG BUCK ADJ/PROG 6A 24TQFN disponibile: 20665 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX15040EWE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16WLP disponibile: 5834 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX15041ETE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TQFN disponibile: 23403 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX15041EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL MAX15041ETE disponibile: 1328 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX15041ETE+TC90 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC QFN disponibile: 28087 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX15039EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVALUATION KIT FOR MAX15039 disponibile: 1278 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX15041AETE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC PWM REGULATOR TQFN disponibile: 5338 pcs</p> <p>RFQ</p>