



Maxim Integrated

MAX4211EEUE

Numero di parte:

MAX4211EEUE

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated


Descrizione del prodotto

IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP

Schede tecniche:

[1.MAX4211EEUE.pdf](#)
[2.MAX4211EEUE.pdf](#)

Stato di RoHS

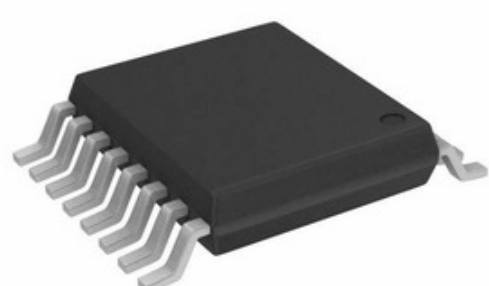
 Senza piombo / RoHS conforme

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.

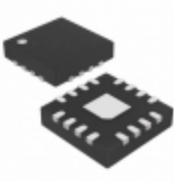
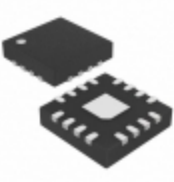
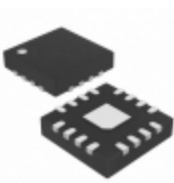
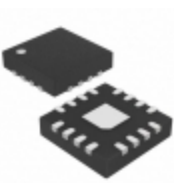


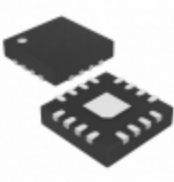

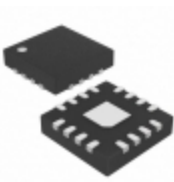
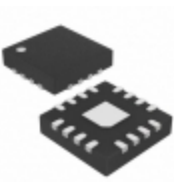
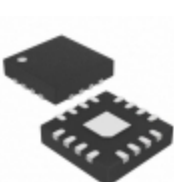

Specifiche di MAX4211EEUE

NUMERO DI PARTE	MAX4211EEUE
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.MAX4211EEUE.pdf 2.MAX4211EEUE.pdf
TENSIONE - INGRESSO	4 V ~ 28 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-TSSOP
SERIE	-
METODO DI RILEVAZIONE	High-Side
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Current Monitor
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Current Monitor Regulator High-Side 16-TSSOP
CORRENTE - USCITA	-
NUMERO DI PARTE BASE	MAX4211
PRECISIONE	±0,5%

Tag correlati

Maxim Integrated MAX4211EEUE	Distributore MAX4211EEUE	MAX4211EEUE Fornitore
MAX4211EEUE Prezzo	Immagini MAX4211EEUE	Immagine MAX4211EEUE
MAX4211EEUE PDF Scheda dati	MAX4211EEUE Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX4211EEUE
Stock MAX4211EEUE	Acquista MAX4211EEUE	Acquista Maxim Integrated MAX4211EEUE
Maxim Integrated MAX4211EEUE	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4211EEUE		

prodotti correlati

 <p>MAX4211FETE-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4211FETE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN disponibile: 524 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4211FETE Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4211EETE Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4211DEUE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4211EEUE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP disponibile: 26 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4211EETE-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4211EEUE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4211EETE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN disponibile: 52 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4211EETE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4211FETE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4211DEUE-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>