



Maxim Integrated

MAX4915AETT+T

Numero di parte:

MAX4915AETT+T

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC SWITCH 1X1 6TDFN

Schede tecniche:

[1.MAX4915AETT+T.pdf](#)
[2.MAX4915AETT+T.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 MAX4915AETT+T

NUMERO DI PARTE	MAX4915AETT+T
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC SWITCH 1X1 6TDFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.MAX4915AETT+T.pdf 2.MAX4915AETT+T.pdf
TENSIONE - INGRESSO	2.3 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-TDFN-EP (3x3)
SERIE	-
METODO DI RILEVAZIONE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-WDFN Exposed Pad
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 Limiting
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Current Limiting Regulator 200mA 6-TDFN-EP (3x3)
CORRENTE - USCITA	200mA
NUMERO DI PARTE BASE	MAX4915
PRECISIONE	-

Tag correlati

Maxim Integrated MAX4915AETT+T	Distributore MAX4915AETT+T	MAX4915AETT+T Fornitore
MAX4915AETT+T Prezzo	Immagini MAX4915AETT+T	Immagine MAX4915AETT+T
MAX4915AETT+T PDF Scheda dati	MAX4915AETT+T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX4915AETT+T
Stock MAX4915AETT+T	Acquista MAX4915AETT+T	Acquista Maxim Integrated MAX4915AETT+T
Maxim Integrated MAX4915AETT+T	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4915AETT+T		

prodotti correlati

 <p>MAX4913AELT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURR LIMIT SWITCH 200MA 6UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX4916BELT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURR LIMIT SWITCH 200MA 6UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX4915AELT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH 1X1 6UTDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX4915AEUK+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX4915BEUK+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH 200MA LATCHOFF SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX4913BELT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURR LIMIT SWITCH 200MA 6UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX4916AELT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CURR LIMIT SWITCH 200MA 6UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX4915BELT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH 1X1 6UTDFN disponibile: 944 pcs RFQ</p>
 <p>MAX4914BELT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH 1X1 6UTDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX4917AELT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH 1X1 6UTDFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX4914AELT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH 1X1 6UTDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX4914AEUK+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 disponibile: Out stock RFQ</p>