



Maxim Integrated

MAX5434MEZT+T

Numero di parte:

MAX5434MEZT+T

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6

Schede tecniche:

[1.MAX5434MEZT+T.pdf](#)
[2.MAX5434MEZT+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.


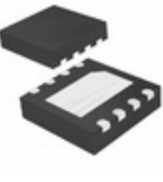









Specifiche di MAX5434MEZT+T

NUMERO DI PARTE	MAX5434MEZT+T
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.MAX5434MEZT+T.pdf 2.MAX5434MEZT+T.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 5.25 V
TOLLERANZA	±25%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA (TYP)	35 ppm/°C
RASTREMAZIONE	Linear
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-6
SERIE	-
RESISTENZA - SPAZZOLA (OHM) (TYP)	610
RESISTENZA (OHM)	50k
IMBALLAGGIO	Strip
CONTENITORE / INVOLUCRO	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
ALTRI NOMI	MAX5434MEZT+ MAX5434MEZT+TTR MAX5434MEZT+TTR-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI RUBINETTI	32
NUMERO DI CIRCUITI	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	I ² C
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Digital Potentiometer 50k Ohm 1 Circuit 32 Taps I ² C Interface SOT-23-6
CONFIGURAZIONE	Rheostat
NUMERO DI PARTE BASE	MAX5434

Tag correlati

Maxim Integrated MAX5434MEZT+T	Distributore MAX5434MEZT+T	MAX5434MEZT+T Fornitore
MAX5434MEZT+T Prezzo	Immagini MAX5434MEZT+T	Immagine MAX5434MEZT+T
MAX5434MEZT+T PDF Scheda dati	MAX5434MEZT+T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX5434MEZT+T
Stock MAX5434MEZT+T	Acquista MAX5434MEZT+T	Acquista Maxim Integrated MAX5434MEZT+T
Maxim Integrated MAX5434MEZT+T	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5434MEZT+T		

prodotti correlati

 <p>MAX5432LETA+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5433LETA+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5435MEZT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5434NEZT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5432META+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5434LEZT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5432EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX5432 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5436EUB+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 128-TAP 15V 10-UMAX disponibile: 279 pcs RFQ</p>
 <p>MAX5436EUB+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 128-TAP 15V 10-UMAX disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5435LEZT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5433META+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5434NEZT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6 disponibile: 1 pcs RFQ</p>