



Maxim Integrated

MAX4298EUB+T

Numero di parte:

MAX4298EUB+T

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC STEREO DVR AUDIO 10-UMAX

Schede tecniche:

[1.MAX4298EUB+T.pdf](#)
[2.MAX4298EUB+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 MAX4298EUB+T

NUMERO DI PARTE	MAX4298EUB+T
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC STEREO DVR AUDIO 10-UMAX
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.MAX4298EUB+T.pdf 2.MAX4298EUB+T.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-uMAX
SPECIFICHE TECNICHE	Class AB
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI CANALI	2
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	Analog
FUNZIONE	Line Driver
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Audio Line Driver 2 Channel 10-uMAX
NUMERO DI PARTE BASE	MAX4298
APPLICAZIONI	Pre-Amplifier

Tag correlati

Maxim Integrated MAX4298EUB+T	Distributore MAX4298EUB+T	MAX4298EUB+T Fornitore
MAX4298EUB+T Prezzo	Immagini MAX4298EUB+T	Immagine MAX4298EUB+T
MAX4298EUB+T PDF Scheda dati	MAX4298EUB+T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX4298EUB+T
Stock MAX4298EUB+T	Acquista MAX4298EUB+T	Acquista Maxim Integrated MAX4298EUB+T
Maxim Integrated MAX4298EUB+T	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4298EUB+T		

prodotti correlati

 <p>MAX4297EAG+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2W STER 24SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4299EUE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DRVR W/AMP 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4299EUE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DRVR W/AMP 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4299EWP+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DVR/STEREO W/MIC/REG 20-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4297EAG Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2W STER 24SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX42K000B Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: RES 42K OHM 0.1% 0.3W RADIAL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4298EUB+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DVR AUDIO 10-UMAX disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4298ESD+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DVR AUDIO 14-SOIC disponibile: 36 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4298ESD+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DVR AUDIO 14-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4297EAG+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2W STER 24SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4299EWP+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DVR/STEREO W/MIC/REG 20-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX42K600D Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: RES 42.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>