




Maxim Integrated

MAX9850ETI+G47

Part Number:	MAX9850ETI+G47
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC AMP AUDIO HDPHN STER 28WQFN
Arkusze danych:	1.MAX9850ETI+G47.pdf 2.MAX9850ETI+G47.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


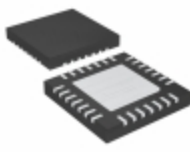
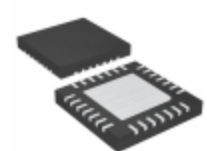


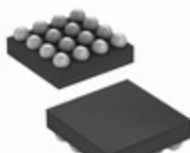
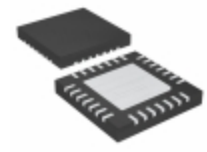

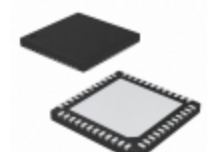
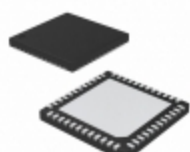
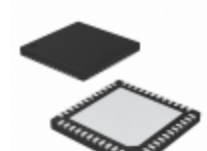
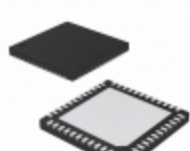
Specyfikacje MAX9850ETI+G47

PART NUMBER	MAX9850ETI+G47
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC AMP AUDIO HDPHN STER 28WQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.MAX9850ETI+G47.pdf 2.MAX9850ETI+G47.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Class AB
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-TQFN (5x5)
SERIA	DirectDrive®
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-WFQFN Exposed Pad
TYP WYJŚCIA	Headphones, 2-Channel (Stereo)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MAKSYMALNA MOC WYJŚCIOWA X KANAŁY @ OBCIĄŻENIA	95mW x 2 @ 16 Ohm
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	DAC, Depop, Digital Inputs, I ² C, I ² S, Line Level Inputs and Outputs, Mute, Shutdown, Volume Control
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Amplifier IC Headphones, 2-Channel (Stereo) Class AB 28-TQFN (5x5)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MAX9850

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX9850ETI+G47	Dystrybutor MAX9850ETI+G47	Dostawca MAX9850ETI+G47
Cena MAX9850ETI+G47	Zdjęcia MAX9850ETI+G47	Obraz MAX9850ETI+G47
Arkusze danych MAX9850ETI+G47 PDF	MAX9850ETI+G47 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MAX9850ETI+G47
Zdjęcie MAX9850ETI+G47	Kup MAX9850ETI+G47	Kup Maxim Integrated MAX9850ETI+G47
Maxim Integrated MAX9850ETI+G47	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9850ETI+G47		

Produkty powiązane

 <p>MAX98506EWW+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AUDIO AMP CLASS D Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9850ETI+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP AUDIO .095W STER 28TQFN Na stanie: 737 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9850ETI+TG47 Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP AUDIO HDPHN STER 28WQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX98504EWW+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AUDIO AMP CLASS D Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX98504EVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: KIT FOR CLASS D SPEAKER MAX98504 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX98502EWE+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP AUD 2.2W BOOST D 16WLP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9850ETI+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP AUDIO .095W STER 28TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX98502EVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: KIT EVAL FOR MAX98502 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9851ETM+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9853ETM+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9853ETM+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9851ETM+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>