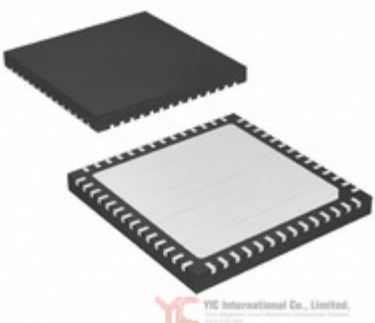


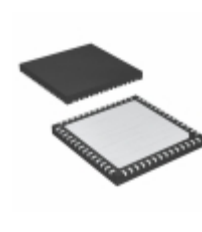

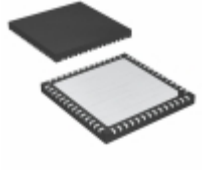

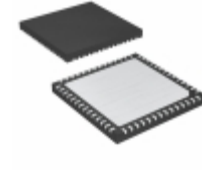

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9709ETN+D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9709ETN+D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO PWR 50W STER 56TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9709ETN+D.pdf</a> <a href="#">2.MAX9709ETN+D.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9709ETN+D
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 50W STER 56TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 22 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN (8x8)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	50W x 1 @ 4 Ohm; 29W x 2 @ 8 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Mute, Short-Circuit and

MAX9709ETN+D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9709ETN+D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9709ETN+D Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9709ETN+D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9708ETN+</b> MAXIM MAX9708ETN+ MAXIM	 <b>MAX970EEE</b> Maxim Integrated IC COMPARATR QUAD R-R I/O 16QSOP	 <b>MAX9708ETN+D</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 42W STER 56TQFN	 <b>MAX970EEE-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATR QUAD R-R I/O 16QSOP
 <b>MAX9709ETN+TD</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 50W STER 56TQFN	 <b>MAX970EEE+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 16-QSOP	 <b>MAX9708ETN+TD</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 42W STER 56TQFN	 <b>MAX970EEE+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 16-QSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9709ETN+D Maxim Integrated	MAX9709ETN+D Datenblatt	MAX9709ETN+D-Datenblätter	MAX9709ETN+D PDF	Maxim Integrated MAX9709ETN+D
MAX9709ETN+D Electronic	MAX9709ETN+D-Komponenten	MAX9709ETN+D-Verteiler	MAX9709ETN+D-Bild	MAX9709ETN+D-Teil
MAX9709ETN+D Preis	MAX9709ETN+D Hersteller	MAX9709ETN+D Bild	MAX9709ETN+D Aktie	MAX9709ETN+D Inventar
MAX9709ETN+D Neu	MAX9709ETN+D Original	MAX9709ETN+D garantiert	MAX9709ETN+D RFQ	MAX9709ETN+D Online bestellen