	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9741ETN+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9741ETN+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO PWR 12W STER 56TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9741ETN+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9741ETN+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1300 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

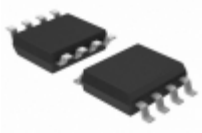
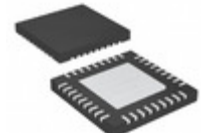

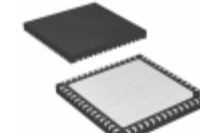
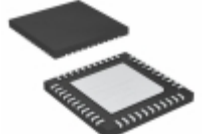

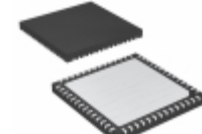
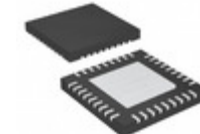
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9741ETN+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 12W STER 56TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1300 pcs Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 25 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN (8x8)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	12W x 2 @ 8 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Mute, Short-Circuit and

MAX9741ETN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9741ETN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9741ETN+T 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 MAX9741ETN+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX973ESA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9742ETX+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 20.5W D 36TQFN</p>	 <p><b>MAX973ESA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9741ETN+D</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 12W STER 56TQFN</p>
 <p><b>MAX9744ETH+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 22.5W D 44TQFN</p>	 <p><b>MAX973ESA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9741ETN+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 12W STER 56TQFN</p>	 <p><b>MAX9742ETX+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 20.5W D 36TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9741ETN+T Maxim Integrated	MAX9741ETN+T Datenblatt	MAX9741ETN+T-Datenblätter	MAX9741ETN+T PDF	Maxim Integrated MAX9741ETN+T
MAX9741ETN+T Electronic	MAX9741ETN+T-Komponenten	MAX9741ETN+T-Verteiler	MAX9741ETN+T-Bild	MAX9741ETN+T-Teil
MAX9741ETN+T Preis	MAX9741ETN+T Hersteller	MAX9741ETN+T Bild	MAX9741ETN+T Aktie	MAX9741ETN+T Inventar
MAX9741ETN+T Neu	MAX9741ETN+T Original	MAX9741ETN+T garantiert	MAX9741ETN+T RFQ	MAX9741ETN+T Online bestellen