



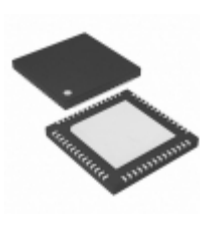
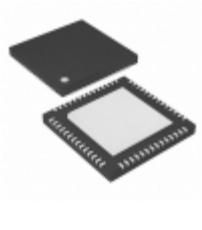

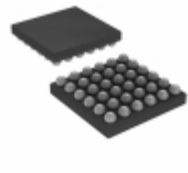

	<h2>MAX98088EWY+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX98088EWY+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CODEC AUDIO FLEXSOUND 63WLP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX98088EWY+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX98088EWY+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2700 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX98088EWY+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CODEC AUDIO FLEXSOUND 63WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - CODECS
Teilstatus	2700 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.65 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	1.65 V ~ 2 V
Art	Stereo Audio
Supplier Device-Gehäuse	63-WLP
Sigma Delta	No
Serie	-
S / N-Verhältnis, ADCs / DACs (db) Typ	93 / 101
Auflösung (Bits)	24 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	63-WFBGA, WLCSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der ADCs / DACs	2 / 2
Befestigungsart	Surface Mount
Dynamic Range, ADCs / DACs (db) Typ	93 / 101
Data Interface	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, Serial, SPI™

MAX98088EWY+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX98088EWY+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX98088EWY+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 MAX98088EWY+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX97K800B</b> Vishay Precision Group RES 97.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX98089EVKIT#TQFN</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX98089-TQFN</p>	 <p><b>MAX98089EVKIT#WLP</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX98089-WLP</p>	 <p><b>MAX98089ETN+T</b> Maxim Integrated IC CODEC AUDIO FLEXSOUND 56TQFN</p>
 <p><b>MAX98089ETN+</b> Maxim Integrated IC CODEC AUDIO FLEXSOUND 56TQFN</p>	 <p><b>MAX98088EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX98088</p>	 <p><b>MAX9796EBX+TG45</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 2.3W MONO D 36UCSP</p>	 <p><b>MAX97K600D</b> Vishay Precision Group RES 97.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX98088EWY+T Maxim Integrated	MAX98088EWY+T Datenblatt	MAX98088EWY+T-Datenblätter	MAX98088EWY+T PDF	Maxim Integrated MAX98088EWY+T
MAX98088EWY+T Electronic	MAX98088EWY+T-Komponenten	MAX98088EWY+T-Verteiler	MAX98088EWY+T-Bild	MAX98088EWY+T-Teil
MAX98088EWY+T Preis	MAX98088EWY+T Hersteller	MAX98088EWY+T Bild	MAX98088EWY+T Aktie	MAX98088EWY+T Inventar
MAX98088EWY+T Neu	MAX98088EWY+T Original	MAX98088EWY+T garantiert	MAX98088EWY+T RFQ	MAX98088EWY+T Online bestellen