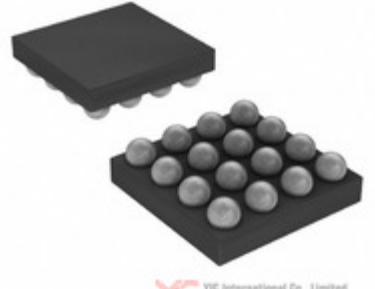
	<h2>MAX9723CEBE+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX9723CEBE+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX9723CEBE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9723CEBE+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

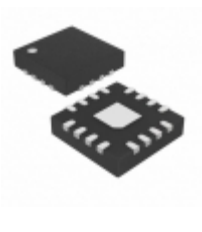


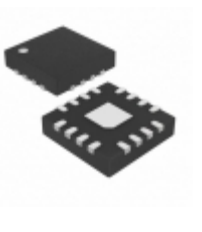



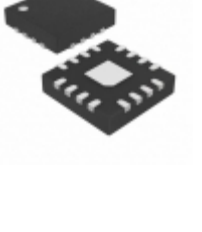
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9723CEBE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	16-UCSP (2x2)
Serie	DirectDrive®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFBGA, CSPBGA
Ausgabetypp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	60mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Bass Boost, Depop, I <sup>2</sup> C, Mute, Short-Circuit and Thermal

MAX9723CEBE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9723CEBE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9723CEBE+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 MAX9723CEBE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9723BETE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p>	 <p><b>MAX9723BEBE+</b> MAXIM MAX9723BEBE+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX9723DETE</b> MAXIM MAX9723DETE MAXIM</p>	 <p><b>MAX9723CETE+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p>
 <p><b>MAX9723DEBE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p>	 <p><b>MAX9723BEBE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16UCSP</p>	 <p><b>MAX9723BETE+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p>	 <p><b>MAX9723AETE+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9723CEBE+T Maxim Integrated	MAX9723CEBE+T Datenblatt	MAX9723CEBE+T-Datenblätter	MAX9723CEBE+T PDF	Maxim Integrated MAX9723CEBE+T
MAX9723CEBE+T Electronic	MAX9723CEBE+T-Komponenten	MAX9723CEBE+T-Verteiler	MAX9723CEBE+T-Bild	MAX9723CEBE+T-Teil
MAX9723CEBE+T Preis	MAX9723CEBE+T Hersteller	MAX9723CEBE+T Bild	MAX9723CEBE+T Aktie	MAX9723CEBE+T Inventar
MAX9723CEBE+T Neu	MAX9723CEBE+T Original	MAX9723CEBE+T garantiert	MAX9723CEBE+T RFQ	MAX9723CEBE+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited