	<p><b>MAX9717BETA+T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX9717BETA+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX9717BETA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9717BETA+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>	




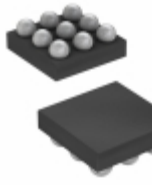




**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX9717BETA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyt	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1.4W x 1 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, Shutdown, Thermal Protection

MAX9717BETA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9717BETA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9717BETA+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 MAX9717BETA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX9717BEUA+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP</p>	 <p><b>MAX9717AEUA+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP</p>	 <p><b>MAX9717CETA+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN</p>	 <p><b>MAX9717BEBL+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP</p>
 <p><b>MAX9717AEUA+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP</p>	 <p><b>MAX9717BEUA+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP</p>	 <p><b>MAX9717AEUA-T</b> MAX MAX9717AEUA-T MAX</p>	 <p><b>MAX9717BEUA</b> MAX MAX9717BEUA MAX</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX9717BETA+T Maxim Integrated	MAX9717BETA+T Datenblatt	MAX9717BETA+T-Datenblätter	MAX9717BETA+T PDF	Maxim Integrated MAX9717BETA+T
MAX9717BETA+T Electronic	MAX9717BETA+T-Komponenten	MAX9717BETA+T-Verteiler	MAX9717BETA+T-Bild	MAX9717BETA+T-Teil
MAX9717BETA+T Preis	MAX9717BETA+T Hersteller	MAX9717BETA+T Bild	MAX9717BETA+T Aktie	MAX9717BETA+T Inventar
MAX9717BETA+T Neu	MAX9717BETA+T Original	MAX9717BETA+T garantiert	MAX9717BETA+T RFQ	MAX9717BETA+T Online bestellen