


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9717AEUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9717AEUA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9717AEUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX9717AEUA+.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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9717AEUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP
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-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	2-Channel (Stereo)
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

MAX9717AEUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9717AEUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9717AEUA+ 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 MAX9717AEUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9717AETA+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN	 <b>MAX9717AEBL+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP	 <b>MAX9716EUA+(AAP)</b> MAXIM MAXIM MSOP8	 <b>MAX9717BETA+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN
 <b>MAX9716EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9716	 <b>MAX9717BEBL+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP	 <b>MAX9716EUA+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8MSOP	 <b>MAX9717AEUA+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9717AEUA+ Maxim Integrated	MAX9717AEUA+ Datenblatt	MAX9717AEUA+-Datenblätter	MAX9717AEUA+ PDF	Maxim Integrated MAX9717AEUA+
MAX9717AEUA+ Electronic	MAX9717AEUA+-Komponenten	MAX9717AEUA+-Verteiler	MAX9717AEUA+-Bild	MAX9717AEUA+-Teil
MAX9717AEUA+ Preis	MAX9717AEUA+ Hersteller	MAX9717AEUA+ Bild	MAX9717AEUA+ Aktie	MAX9717AEUA+ Inventar
MAX9717AEUA+ Neu	MAX9717AEUA+ Original	MAX9717AEUA+ garantiert	MAX9717AEUA+ RFQ	MAX9717AEUA+ Online bestellen

Contact us: **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