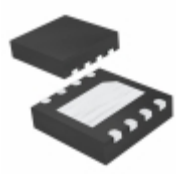

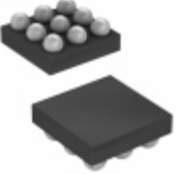

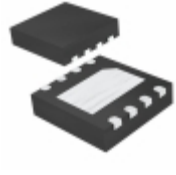
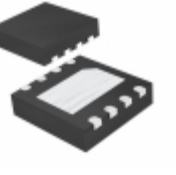


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9717CEUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9717CEUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP
	Datenblätter:	1.MAX9717CEUA+.pdf 2.MAX9717CEUA+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9717CEUA+
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)
Ausgabetyt	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

MAX9717CEUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9717CEUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9717CEUA+ 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 MAX9717CEUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9717CETA+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN	 MAX9717BEUA+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	 MAX9717CEBL+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP	 MAX9717DEUA+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP
 MAX9717DETA+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN	 MAX9717CETA+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN	 MAX9717DEBL+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP	 MAX9717DETA+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9717CEUA+ Maxim Integrated	MAX9717CEUA+ Datenblatt	MAX9717CEUA+-Datenblätter	MAX9717CEUA+ PDF	Maxim Integrated MAX9717CEUA+
MAX9717CEUA+ Electronic	MAX9717CEUA+-Komponenten	MAX9717CEUA+-Verteiler	MAX9717CEUA+-Bild	MAX9717CEUA+-Teil
MAX9717CEUA+ Preis	MAX9717CEUA+ Hersteller	MAX9717CEUA+ Bild	MAX9717CEUA+ Aktie	MAX9717CEUA+ Inventar
MAX9717CEUA+ Neu	MAX9717CEUA+ Original	MAX9717CEUA+ garantiert	MAX9717CEUA+ RFQ	MAX9717CEUA+ 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