

	<h2>MAX9718BEUB+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9718BEUB+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10uMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9718BEUB+T.pdf 2.MAX9718BEUB+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


Spezifikationen

Teilenummer	MAX9718BEUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10uMAX
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	10uMAX-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
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, Differential Inputs, Shutdown, Thermal

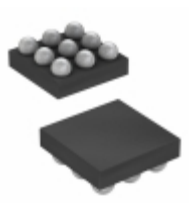
MAX9718BEUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9718BEUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9718BEUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX9718BEUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

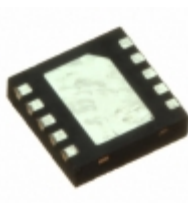
sein:



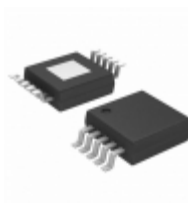
MAX9718ATB
MAXIM
MAXIM DFN-10



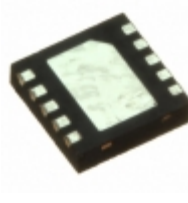
MAX9718CEBL+T
Maxim Integrated
IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO
9UCSP




MAX9718CETB+
Maxim Integrated
IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB
10TDFN




MAX9718CEUB+
Maxim Integrated
IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB
10UMAX



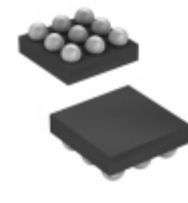
MAX9718BETB+
Maxim Integrated
IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB
10TDFN



MAX9718BEUB+
Maxim Integrated
IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB
10UMAX



MAX9718CEUB+T
Maxim Integrated
IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB
10UMAX



MAX9718BEBL+T
Maxim Integrated
IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO
9UCSP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9718BEUB+T Maxim Integrated	MAX9718BEUB+T Datenblatt	MAX9718BEUB+T-Datenblätter	MAX9718BEUB+T PDF	Maxim Integrated MAX9718BEUB+T
MAX9718BEUB+T Electronic	MAX9718BEUB+T-Komponenten	MAX9718BEUB+T-Verteiler	MAX9718BEUB+T-Bild	MAX9718BEUB+T-Teil
MAX9718BEUB+T Preis	MAX9718BEUB+T Hersteller	MAX9718BEUB+T Bild	MAX9718BEUB+T Aktie	MAX9718BEUB+T Inventar
MAX9718BEUB+T Neu	MAX9718BEUB+T Original	MAX9718BEUB+T garantiert	MAX9718BEUB+T RFQ	MAX9718BEUB+T 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