

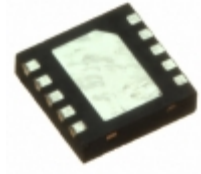
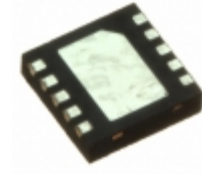
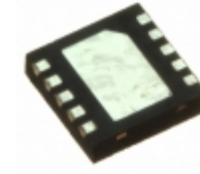

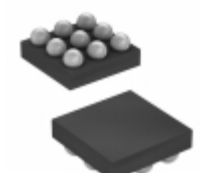
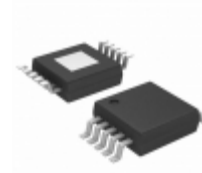
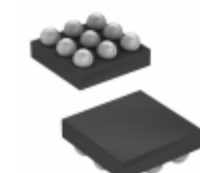
	<h2>MAX9718BEUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9718BEUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9718BEUB+.pdf 2.MAX9718BEUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform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

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9718BEUB+
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabetypp	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+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9718BEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9718BEUB+ 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+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9718BEUB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10uMAX	 MAX9718CETB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN	 MAX9718BETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN	 MAX9718BETB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN
 MAX9718AEVKIT Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9718A/B/C/D	 MAX9718BEBL+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP	 MAX9718CEUB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX	 MAX9718CEBL+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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