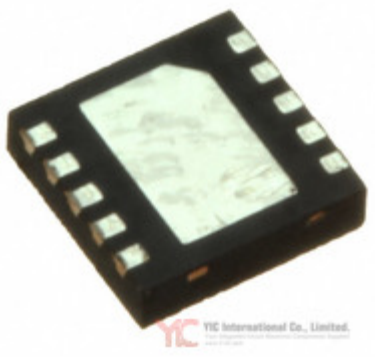
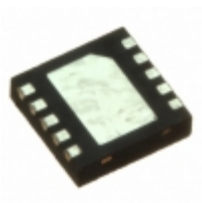
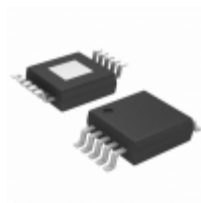

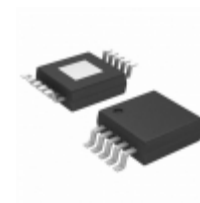
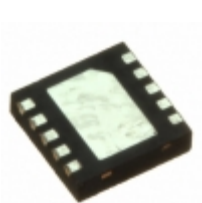


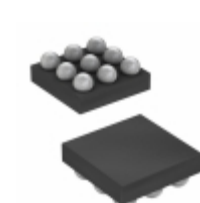
	<h2 style="color: red;">MAX9718BETB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9718BETB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9718BETB+T.pdf 2.MAX9718BETB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9718BETB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN
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	10-TDFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad
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

MAX9718BETB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9718BETB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9718BETB+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 MAX9718BETB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9718CETB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN	 MAX9718BEUB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX	 MAX9718AEVKIT Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9718A/B/C/D	 MAX9718AEUB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX
 MAX9718BETB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN	 MAX9718CEBL+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP	 MAX9718BEUB+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

MAX9718BETB+T Maxim Integrated	MAX9718BETB+T Datenblatt	MAX9718BETB+T-Datenblätter	MAX9718BETB+T PDF	Maxim Integrated MAX9718BETB+T
MAX9718BETB+T Electronic	MAX9718BETB+T-Komponenten	MAX9718BETB+T-Verteiler	MAX9718BETB+T-Bild	MAX9718BETB+T-Teil
MAX9718BETB+T Preis	MAX9718BETB+T Hersteller	MAX9718BETB+T Bild	MAX9718BETB+T Aktie	MAX9718BETB+T Inventar
MAX9718BETB+T Neu	MAX9718BETB+T Original	MAX9718BETB+T garantiert	MAX9718BETB+T RFQ	MAX9718BETB+T Online bestellen