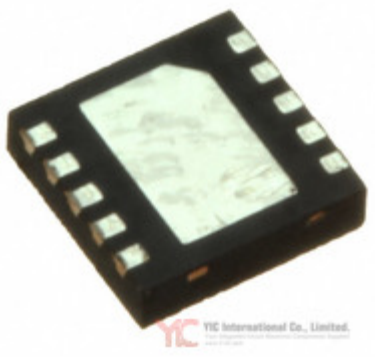

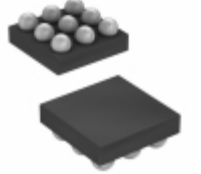
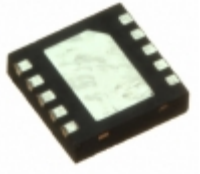
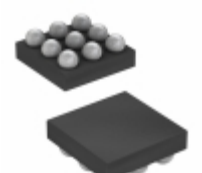

	<h2 style="color: red;">MAX9718CETB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9718CETB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 MAX9718CETB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9718CETB+
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	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad
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

MAX9718CETB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9718CETB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9718CETB+ 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 MAX9718CETB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9718BEUB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10uMAX</p>	 <p>MAX9718DEBL+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP</p>	 <p>MAX9718BETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN</p>	 <p>MAX9718CEUB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX</p>
 <p>MAX9718CEBL+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP</p>	 <p>MAX9718CEUB+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX</p>	 <p>MAX9718DETB MAXIM MAX9718DETB MAXIM</p>	 <p>MAX9718DETB+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9718CETB+ Maxim Integrated	MAX9718CETB+ Datenblatt	MAX9718CETB+-Datenblätter	MAX9718CETB+ PDF	Maxim Integrated MAX9718CETB+
MAX9718CETB+ Electronic	MAX9718CETB+-Komponenten	MAX9718CETB+-Verteiler	MAX9718CETB+-Bild	MAX9718CETB+-Teil
MAX9718CETB+ Preis	MAX9718CETB+ Hersteller	MAX9718CETB+ Bild	MAX9718CETB+ Aktie	MAX9718CETB+ Inventar
MAX9718CETB+ Neu	MAX9718CETB+ Original	MAX9718CETB+ garantiert	MAX9718CETB+ RFQ	MAX9718CETB+ 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