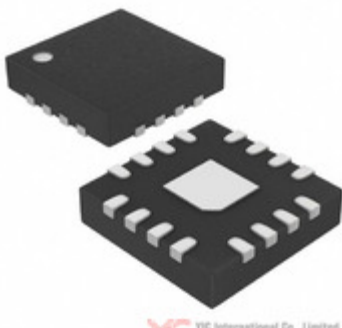
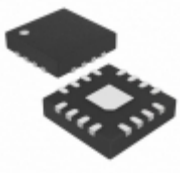
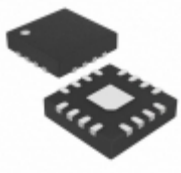
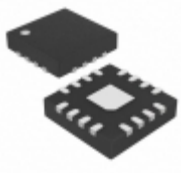

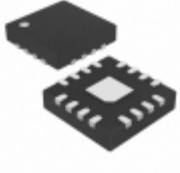
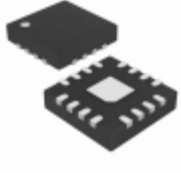

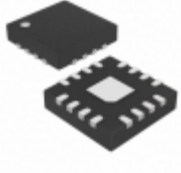
	<h2>MAX97220EETE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX97220EETE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LINE DVR/HEADPHONE AMP 16TQFN
	Datenblätter:	1.MAX97220EETE+.pdf 2.MAX97220EETE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 700 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX97220EETE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LINE DVR/HEADPHONE AMP 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Serie	DirectDrive®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	125mW x 2 @ 32 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Shutdown

MAX97220EETE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX97220EETE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX97220EETE+ 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 MAX97220EETE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX97220CETE+T Maxim Integrated IC LINE DVR/HEADPHONE AMP 16TQFN	 MAX9722AETE+C2N Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN	 MAX97220DETE+ Maxim Integrated IC AUDIO AMP HEADPHONE 16TQFN	 MAX9722AETE MAXIM MAX9722AETE MAXIM
 MAX97220CETE+ Maxim Integrated IC AUDIO AMP HEADPHONE 16TQFN	 MAX97220DETE+T Maxim Integrated IC LINE DVR/HEADPHONE AMP 16TQFN	 MAX97220BETE+T QFN16 MAXIM MAX97220BETE+T QFN16 MAXIM	 MAX9722AETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .13W STER AB 16TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX97220EETE+ Maxim Integrated	MAX97220EETE+ Datenblatt	MAX97220EETE+-Datenblätter	MAX97220EETE+ PDF	Maxim Integrated MAX97220EETE+
MAX97220EETE+ Electronic	MAX97220EETE+-Komponenten	MAX97220EETE+-Verteiler	MAX97220EETE+-Bild	MAX97220EETE+-Teil
MAX97220EETE+ Preis	MAX97220EETE+ Hersteller	MAX97220EETE+ Bild	MAX97220EETE+ Aktie	MAX97220EETE+ Inventar
MAX97220EETE+ Neu	MAX97220EETE+ Original	MAX97220EETE+ garantiert	MAX97220EETE+ RFQ	MAX97220EETE+ Online bestellen