
	MAX98372ETJ+	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX98372ETJ+
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	DIGITAL INPUT CLASS D AMPLIFIER
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX98372ETJ+.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

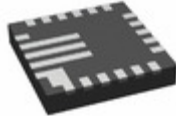



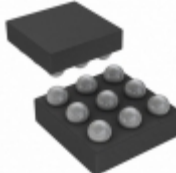



Spezifikationen

Teilenummer	MAX98372ETJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	DIGITAL INPUT CLASS D AMPLIFIER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5.5 V ~ 18 V
Art	Class D
Serie	-
Ausgabotyp	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D

MAX98372ETJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX98372ETJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX98372ETJ+ 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 MAX98372ETJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX98374EFF+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO CLASS D MONO 25WLP</p>	 <p>MAX98371EVSYS# Maxim Integrated EVAL SYSTEM MAX98371 AMP</p>	 <p>MAX98371EWV+ Maxim Integrated IC AMP DGTL INPUT DHT WLP</p>	 <p>MAX98372EVSYS# Maxim Integrated EVAL SYSTEM FOR MAX98372</p>
 <p>MAX98358EWL+T Maxim Integrated IC AUDIO AMP PCM D WLP</p>	 <p>MAX98372ETJ+T Maxim Integrated DIGITAL INPUT CLASS D AMPLIFIER</p>	 <p>MAX98374FEVSYS# Maxim Integrated EVAL MAX98374 CLASS D AMP</p>	 <p>MAX98371DEV# Maxim Integrated EVALUATION KIT MAX98371</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX98372ETJ+ Maxim Integrated	MAX98372ETJ+ Datenblatt	MAX98372ETJ+-Datenblätter	MAX98372ETJ+ PDF	Maxim Integrated MAX98372ETJ+
MAX98372ETJ+ Electronic	MAX98372ETJ+-Komponenten	MAX98372ETJ+-Verteiler	MAX98372ETJ+-Bild	MAX98372ETJ+-Teil
MAX98372ETJ+ Preis	MAX98372ETJ+ Hersteller	MAX98372ETJ+ Bild	MAX98372ETJ+ Aktie	MAX98372ETJ+ Inventar
MAX98372ETJ+ Neu	MAX98372ETJ+ Original	MAX98372ETJ+ garantiert	MAX98372ETJ+ RFQ	MAX98372ETJ+ Online bestellen