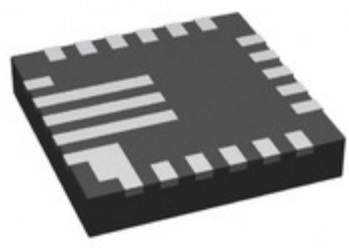

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX98374EFF+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX98374EFF+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO CLASS D MONO 25WLP
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX98374EFF+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 100 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


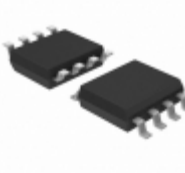






Spezifikationen

Teilenummer	MAX98374EFF+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO CLASS D MONO 25WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannungsversorgung	5.5 V ~ 16 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	22-FCQFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	22-PowerUFQFN
Ausgabetyt	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	12.5W x 1 @ 4 Ohm
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 22-FCQFN (3x3)

MAX98374EFF+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX98374EFF+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX98374EFF+ 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 MAX98374EFF+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX98372EWW+T Maxim Integrated IC AMP DGTL INPUT DHT WLP</p>	 <p>MAX983CSA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX983CSA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX98372ETJ+T Maxim Integrated DIGITAL INPUT CLASS D AMPLIFIER</p>
 <p>MAX98371EWW+T Maxim Integrated IC AMP DGTL INPUT DHT WLP</p>	 <p>MAX983CSA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX98372EVSYS# Maxim Integrated EVAL SYSTEM FOR MAX98372</p>	 <p>MAX98372ETJ+ Maxim Integrated DIGITAL INPUT CLASS D AMPLIFIER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX98374EFF+ Maxim Integrated	MAX98374EFF+ Datenblatt	MAX98374EFF+-Datenblätter	MAX98374EFF+ PDF	Maxim Integrated MAX98374EFF+
MAX98374EFF+ Electronic	MAX98374EFF+-Komponenten	MAX98374EFF+-Verteiler	MAX98374EFF+-Bild	MAX98374EFF+-Teil
MAX98374EFF+ Preis	MAX98374EFF+ Hersteller	MAX98374EFF+ Bild	MAX98374EFF+ Aktie	MAX98374EFF+ Inventar
MAX98374EFF+ Neu	MAX98374EFF+ Original	MAX98374EFF+ garantiert	MAX98374EFF+ RFQ	MAX98374EFF+ 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