








	<h2 style="color: red;">MAX4295EEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4295EEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 2W MONO 16QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4295EEE+T.pdf 2.MAX4295EEE+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2200 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4295EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 2W MONO 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2200 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2W x 1 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown

MAX4295EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4295EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4295EEE+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 MAX4295EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX4295ESE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2W MONO 16SOIC	 MAX4297EAG Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2W STER 24SSOP	 MAX4295EEE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2W MONO 16QSOP	 MAX4294EUD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14TSSOP
 MAX4295ESE Maxim Integrated IC AMP AUDIO MONO/STEREO 16-SOIC	 MAX4294EUD-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14TSSOP	 MAX4295ESE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2W MONO 16SOIC	 MAX4295EEE Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2W MONO 16QSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4295EEE+T Maxim Integrated	MAX4295EEE+T Datenblatt	MAX4295EEE+T-Datenblätter	MAX4295EEE+T PDF	Maxim Integrated MAX4295EEE+T
MAX4295EEE+T Electronic	MAX4295EEE+T-Komponenten	MAX4295EEE+T-Verteiler	MAX4295EEE+T-Bild	MAX4295EEE+T-Teil
MAX4295EEE+T Preis	MAX4295EEE+T Hersteller	MAX4295EEE+T Bild	MAX4295EEE+T Aktie	MAX4295EEE+T Inventar
MAX4295EEE+T Neu	MAX4295EEE+T Original	MAX4295EEE+T garantiert	MAX4295EEE+T RFQ	MAX4295EEE+T Online bestellen