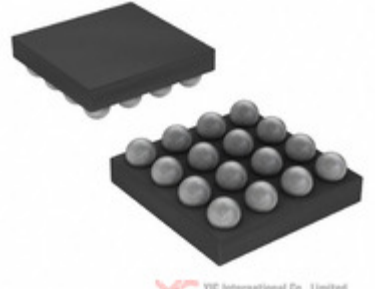
	<h2 style="color: #D9534F;">MAX4411EBE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4411EBE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO .08W STER AB 16UCSP
	Datenblätter:	1.MAX4411EBE+T.pdf 2.MAX4411EBE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 17500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4411EBE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO .08W STER AB 16UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	17500 pcs Stock
Serie	DirectDrive®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Class AB
Ausgabebetyp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection,
Verpackung / Gehäuse	16-WFBGA, CSPBGA
Supplier Device-Gehäuse	16-UCSP (2x2)
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	80mW x 2 @ 16 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4411EBE+T ist neu im Original, Suche MAX4411EBE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4411EBE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4411EBE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4411ETP+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .08W STER AB 20TQFN</p>	 <p>MAX4411EBE-T MAXIM MAX4411EBE-T MAXIM</p>	 <p>MAX4411BETP+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .08W STER AB 20TQFN</p>	 <p>MAX4411ETP-T MAX MAX QFN</p>
 <p>MAX4411ETP+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .08W STER AB 20TQFN</p>	 <p>MAX4410EVKIT Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX4410</p>	 <p>MAX4411EBE+ MAXIM MAXIM BGA</p>	 <p>MAX4411BETP+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO .08W STER AB 20TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|--------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| ⊗ MAX4392EUA | ↔ MAX4393EUB+T | ⇒ MAX4394EUD | D MAX4394EUD+T | ⇒ MAX4395ESD |
| ⊕ MAX4395ESD+ | ⊗ MAX4395ESD+T | D MAX4397DCTM | ⇒ MAX4397DCTM+T | ⇒ MAX44006EDT+T |
| ⊗ MAX44008EDT+T | ⊕ MAX4400AUK+T | ⊗ MAX4400AUK-T | ↔ MAX4400AXK+T | ⇒ MAX4400AXK+TG24 |
| D MAX4400AXK-T | ⊗ MAX4401AXT+T | ⊕ MAX4401AXT-T | ⊗ MAX4402AKA | ⇒ MAX4402AKA+T |
| ⇒ MAX4402ASA | ↔ MAX4402ASA+ | ⊗ MAX4402ASA+T | ⊕ MAX4402AUA+T | ⇒ MAX4409ETP |
| ↔ MAX4411EBE-T | ⇒ MAX4411ETP | D MAX4411ETP+T | ⊗ MAX4412EUK+T | ⊕ MAX4412EXK+T |
| ⊗ MAX4420CPA+ | D MAX4420CSA | ⇒ MAX4420CSA+ | ↔ MAX4420EPA+ | ⇒ MAX4420ESA |
| ⊕ MAX4420ESA+T | ⊗ MAX44246ASA | ↔ MAX44246ASA+T | ⇒ MAX44248ASA+T | ⇒ MAX44248AUA+T |
| ⊗ MAX44259AUK+T | ⊕ MAX44260AYT+T | ⊗ MAX4426EPA+ | D MAX4426ESA | ⇒ MAX4426ESA+ |
| ↔ MAX4426ESA+T | ⊗ MAX4426ESA-TG069 | ⊕ MAX44271AUA+T | ⊗ MAX4427CSA | ⇒ MAX4427CSA+ |

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