




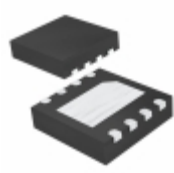




	<h2 style="color: red;">MAX9890AEBL+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9890AEBL+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPP CLICK-POP 9-UCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX9890AEBL+T.pdf 2.MAX9890AEBL+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 48038 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9890AEBL+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPP CLICK-POP 9-UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Audio Spezial-Zweck
Teilstatus	48038 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Technische Daten	36dB
Anzahl der Kanäle	2
Schnittstelle	Analog
Anwendungen	Consumer Audio
Verpackung / Gehäuse	9-WFBGA, CSPBGA
Supplier Device-Gehäuse	9-UCSP
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Funktion	Noise Reduction
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9890AEBL+T ist neu im Original, Suche MAX9890AEBL+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9890AEBL+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9890AEBL+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9890AEBL+ Maxim Integrated IC SUPP CLICK-POP 9UCSP</p>	 <p>MAX9890AETA+ Maxim Integrated IC SUPP CLICK-POP 8TDFN</p>	 <p>MAX9890AEBL MAXIM MAX9890AEBL MAXIM</p>	 <p>MAX9890AETA+T Maxim Integrated IC SUPP CLICK-POP 8-TDFN</p>
 <p>MAX988EXK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL R-R SC70-5</p>	 <p>MAX988R00D Vishay Precision Group RES 988 OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX988EXK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SC70-5</p>	 <p>MAX9890AEBL-T MAX MAX9890AEBL-T MAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| MAX985EUK-T | MAX985EXK-T | MAX9867ETJ+T | MAX9867EWW+ | MAX9867EWW+TG |
| MAX986EUK | MAX986EUK+T | MAX986EUK-T | MAX98721BEWV+T | MAX98730EWJ+ |
| MAX98730EWJ+TCGT | MAX9877AERP+T | MAX9877EWP+TG45 | MAX9879ERV+T | MAX9879ERV+TCEP |
| MAX987ESA | MAX987ESA+T | MAX987EUK | MAX987EUK+T | MAX987EUK-T |
| MAX9888EWY+ | MAX988EUK | MAX988EUK+T | MAX988EUK-T | MAX9890AEBL |
| MAX9890AEBL-T | MAX9890AETA | MAX9890BEBL+T | MAX9890BETA | MAX9890BETA+ |
| MAX9890BETA+T | MAX98927EWX+T | MAX9892ELT+T | MAX9892ERT | MAX9892ERT+T |
| MAX989ESA | MAX989EUA | MAX989EUA+ | MAX989EUA+T | MAX989EUA-T |
| MAX990EKA | MAX990EKA+T | MAX990ESA+T | MAX9910EXK+ | MAX9910EXK+T |
| MAX9911EXT | MAX9911EXT+T | MAX9912EKA | MAX9912EKA+T | MAX9914EXK+T |

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