

MAX9700DEUB+T	
Teilenummer	<a href="#">MAX9700DEUB+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">MAX9700DEUB+T.pdf</a>
MAX9700DEUB+T Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX9700DEUB+T			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">MAX9700DEUB+T</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Beschreibung	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V	Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	1-Channel (Mono)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount	Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1.6W x 1 @ 6 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown		

MAX9700DEUB+T 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX9700DEUB+T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX9700DEUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX9700DEUB+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MAX9700DEUB+T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">MAX9700DEBC+</a>	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP	Maxim Integrated	115 pcs
	<a href="#">MAX9700DEUB+</a>	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP	Maxim Integrated	272 pcs
	<a href="#">MAX9701ETG+</a>	IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN	Maxim Integrated	922 pcs
	<a href="#">MAX9702BEUI+T</a>	IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9701ETG+G</a>	MAX9701ETG+G MAXIM	MAXIM	118 pcs
	<a href="#">MAX9700BEVKIT</a>	EVAL KIT FOR MAX9700	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9702BETI+</a>	IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9700CEUB+T</a>	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9701EBP+TG45</a>	IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 20UCSP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9700CEUB+</a>	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9700CETB+T</a>	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN	Maxim Integrated	10000 pcs
	<a href="#">MAX9702ETI+T</a>	IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN	Maxim Integrated	2500 pcs
	<a href="#">MAX9702ETI+</a>	IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9700DETB+T</a>	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN	Maxim Integrated	4000 pcs
	<a href="#">MAX9701ETG+T</a>	IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN	Maxim Integrated	262 pcs
	<a href="#">MAX9700DETB+</a>	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9702BETI+T</a>	IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9700CETB</a>	MAX9700CETB MAXIM	MAXIM	5000 pcs
	<a href="#">MAX9702BEUI+</a>	IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9700DEBC+T</a>	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP	Maxim Integrated	500 pcs

MAX9700DEUB+T-Lager	MAX9700DEUB+T Preis	MAX9700DEUB+T-Elektronik	MAX9700DEUB+T-Komponenten
MAX9700DEUB+T Inventar	MAX9700DEUB+T Digikey	Lieferant MAX9700DEUB+T	MAX9700DEUB+T online bestellen
Anfrage MAX9700DEUB+T	MAX9700DEUB+T-Bild	MAX9700DEUB+T Bild	MAX9700DEUB+T PDF
MAX9700DEUB+T Datenblatt	MAX9700DEUB+T Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.