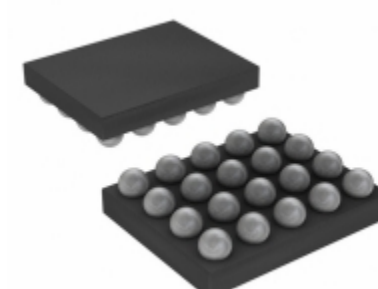


MAX9730EBP+T	
Teilenummer	<a href="#">MAX9730EBP+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 20UCSP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
MAX9730EBP+T Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX9730EBP+T			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">MAX9730EBP+T</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 20UCSP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Art	Class G
Supplier Device-Gehäuse	20-UCSP (5x4)	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	20-WFBGA, CSPBGA
Ausgabetypp	1-Channel (Mono)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount	Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2.4W x 1 @ 8 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Shutdown		

MAX9730EBP+T 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX9730EBP+T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX9730EBP+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX9730EBP+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MAX9730EBP+T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">MAX972ESA+</a>	IC COMPARATOR OD 8-SOIC	Maxim Integrated	219 pcs
	<a href="#">MAX972EBL+T</a>	IC COMPARATOR OPN DRN DL 9UCSP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX972ESA+T</a>	IC COMPARATOR OD 8-SOIC	Maxim Integrated	10195 pcs
	<a href="#">MAX9730ETI+T</a>	IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 28TQFN	Maxim Integrated	17500 pcs
	<a href="#">MAX9736A</a>	MAX9736A MAXIM	MAXIM	27 pcs
	<a href="#">MAX9730ETI+</a>	IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 28TQFN	Maxim Integrated	416 pcs
	<a href="#">MAX972ESA</a>	IC COMP DUAL OPEN DRAIN LP 8SOIC	Maxim Integrated	3692 pcs
	<a href="#">MAX9736AETJ/V+</a>	IC AMP MONO/STER CLASS D 32TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX972CUA-T</a>	IC COMPARATOR DUAL OD 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9736AETJ</a>	MAX9736AETJ MAXIM	MAXIM	63 pcs
	<a href="#">MAX9736AETJ+T</a>	IC AMP AUDIO 35W MONO D 32TQFN	Maxim Integrated	20208 pcs
	<a href="#">MAX9730EWP+TG45</a>	IC AMP AUDIO PWR 2.4W MONO 20WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9730ETI</a>	MAX9730ETI MAXIM	MAXIM	824 pcs
	<a href="#">MAX9730EVKIT+</a>	EVALUATION KIT FOR MAX9730	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX972CUA+T</a>	IC COMPARATOR OD 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX972ESA-T</a>	IC COMPARATOR DUAL OD LP 8-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX972EPA</a>	IC COMPARATOR DUAL OD 8-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9736AETJ+</a>	IC AMP AUDIO 35W MONO D 32TQFN	Maxim Integrated	352 pcs
	<a href="#">MAX972EPA+</a>	IC COMPARATOR OD 8-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX972CUA+</a>	IC COMPARATOR OD 8-UMAX	Maxim Integrated	130 pcs

MAX9730EBP+T-Lager	MAX9730EBP+T Preis	MAX9730EBP+T-Elektronik	MAX9730EBP+T-Komponenten
MAX9730EBP+T Inventar	MAX9730EBP+T Digikey	Lieferant MAX9730EBP+T	MAX9730EBP+T online bestellen
Anfrage MAX9730EBP+T	MAX9730EBP+T-Bild	MAX9730EBP+T Bild	MAX9730EBP+T PDF
MAX9730EBP+T Datenblatt	MAX9730EBP+T Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	