


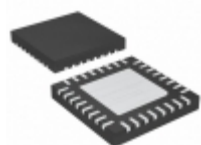


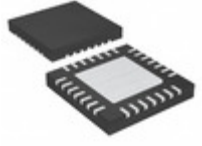

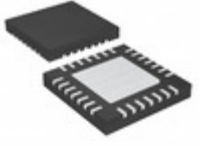
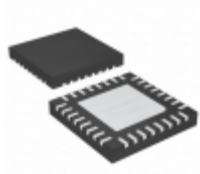
	<h2>MAX9730EWP+TG45</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9730EWP+TG45</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO PWR 2.4W MONO 20WLP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9730EWP+TG45.pdf</a> <a href="#">2.MAX9730EWP+TG45.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX9730EWP+TG45</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 2.4W MONO 20WLP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class G
Supplier Device-Gehäuse	20-WLP (2.52x2.08)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFBGA, WLBGA
Ausgabetyt	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

MAX9730EWP+TG45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9730EWP+TG45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9730EWP+TG45 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 MAX9730EWP+TG45 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9730ETI-T</b> MAXIM MAXIM QFN28</p>	 <p><b>MAX9736AETJ+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 35W MONO D 32TQFN</p>	 <p><b>MAX9736AETJ/V+</b> Maxim Integrated IC AMP MONO/STER CLASS D 32TQFN</p>	 <p><b>MAX9730EVKIT+</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9730</p>
 <p><b>MAX9730ETI+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 28TQFN</p>	 <p><b>MAX9736AETJ</b> MAXIM MAX9736AETJ MAXIM</p>	 <p><b>MAX9730ETI+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 28TQFN</p>	 <p><b>MAX9736AETJ+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO 35W MONO D 32TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9730EWP+TG45 Maxim Integrated	MAX9730EWP+TG45 Datenblatt	MAX9730EWP+TG45-Datenblätter	MAX9730EWP+TG45 PDF	Maxim Integrated
MAX9730EWP+TG45 Electronic	MAX9730EWP+TG45-Komponenten	MAX9730EWP+TG45-Verteiler	MAX9730EWP+TG45-Bild	MAX9730EWP+TG45-Teil
MAX9730EWP+TG45 Preis	MAX9730EWP+TG45 Hersteller	MAX9730EWP+TG45 Bild	MAX9730EWP+TG45 Aktie	MAX9730EWP+TG45 Inventar
MAX9730EWP+TG45 Neu	MAX9730EWP+TG45 Original	MAX9730EWP+TG45 garantiert	MAX9730EWP+TG45 RFQ	MAX9730EWP+TG45 Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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