







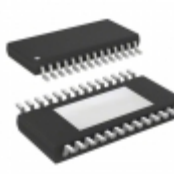

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX13301AUM/V+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX13301AUM/V+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AUDIO AMP 48TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX13301AUM/V+T.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="#">MAX13301AUM/V+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC AUDIO AMP 48TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	6 V ~ 25.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyt	4-Channel (Quad)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	80W x 4 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection

MAX13301AUM/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX13301AUM/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX13301AUM/V+T 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 MAX13301AUM/V+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX132EWG</b> Maxim Integrated IC ADC 18BIT SER INTERFACE 24SOIC</p>	 <p><b>MAX13301AUM/V+</b> Maxim Integrated IC AUDIO AMP 48TSSOP</p>	 <p><b>MAX13325GUI/V+T</b> Maxim Integrated IC AUD LINE DVR DL AUTO 28TSSOP</p>	 <p><b>MAX132EWG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 18BIT SERIAL 24-SOIC</p>
 <p><b>MAX13323EEUP</b> MAXIM MAXIM TSSOP20</p>	 <p><b>MAX13301EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX13301 AUDIO AMP</p>	 <p><b>MAX13325GUI/V+</b> Maxim Integrated IC AUD LINE DVR DL AUTO 28TSSOP</p>	 <p><b>MAX13301EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX13301</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX13301AUM/V+T Maxim Integrated	MAX13301AUM/V+T Datenblatt	MAX13301AUM/V+T-Datenblätter	MAX13301AUM/V+T PDF	Maxim Integrated MAX13301AUM/V+T
MAX13301AUM/V+T Electronic	MAX13301AUM/V+T-Komponenten	MAX13301AUM/V+T-Verteiler	MAX13301AUM/V+T-Bild	MAX13301AUM/V+T-Teil
MAX13301AUM/V+T Preis	MAX13301AUM/V+T Hersteller	MAX13301AUM/V+T Bild	MAX13301AUM/V+T Aktie	MAX13301AUM/V+T Inventar
MAX13301AUM/V+T Neu	MAX13301AUM/V+T Original	MAX13301AUM/V+T garantiert	MAX13301AUM/V+T RFQ	MAX13301AUM/V+T 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