

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2>MAX9725AETC+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9725AETC+T</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP AUDIO .025W STER 12TQFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5371 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX9725AETC+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC AMP AUDIO .025W STER 12TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	5371 pcs Stock
Spannungsversorgung	900 mV ~ 1.8 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	12-TQFN (4x4)
Serie	DirectDrive®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	25mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit Protection, Shutdown

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9725AEBC+T N/A IC AMP AUDIO .025W STER 12UCSP</p>	 <p>MAX9725AETC+ N/A IC AMP AUDIO .025W STER 12TQFN</p>	 <p>MAX9725AEBC+TG45 N/A IC AMP AUDIO .025W STER 12UCSP</p>	 <p>MAX9724DEBC+TG45 N/A IC AMP AUDIO .045W STER 12UCSP</p>
 <p>MAX9725BEBC+T N/A IC AMP AUDIO .025W STER 12UCSP</p>	 <p>MAX9724DETC+ N/A IC AMP AUDIO .063W STER 12TQFN</p>	 <p>MAX9725BETC+T N/A IC AMP AUDIO .025W STER 12TQFN</p>	 <p>MAX9725CEBC+T N/A IC AMP AUDIO .025W STER 12UCSP</p>

MAX9725AETC+T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX9725AETC+T Datenblatt	MAX9725AETC+T-Datenblätter	MAX9725AETC+T PDF	MAX9725AETC+T
MAX9725AETC+T Electronic	MAX9725AETC+T-Komponenten	MAX9725AETC+T-Verteiler	MAX9725AETC+T-Bild	MAX9725AETC+T-Teil
MAX9725AETC+T Preis	MAX9725AETC+T Hersteller	MAX9725AETC+T Bild	MAX9725AETC+T Aktie	MAX9725AETC+T Inventar
MAX9725AETC+T Neu	MAX9725AETC+T Original	MAX9725AETC+T garantiert	MAX9725AETC+T RFQ	MAX9725AETC+T Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited