

	<h2>BM28723MUV-DE2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BM28723MUV-DE2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 17W+17W FULL DIGITAL SPEAKER AMP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BM28723MUV-DE2.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








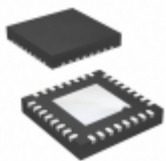
### Spezifikationen

Teilenummer	BM28723MUV-DE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	17W+17W FULL DIGITAL SPEAKER AMP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 24 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	VQFN032V5050
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	2-Channel (Stereo)
Andere Namen	BM28723MUV-DE2TR
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	17W x 2 @ 8 Ohm
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Short-Circuit and Thermal Protection
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D VQFN032V5050

BM28723MUV-DE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BM28723MUV-DE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BM28723MUV-DE2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BM28723MUV-DE2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BM28B-ZPDSS-TF(LF)(SN)</b> JST Sales America Inc. CONN HEADER SMD 28POS ZPD</p>	 <p><b>BM2702-7</b> Bel DC/DC CONVERTER 5.1V</p>	 <p><b>BM28B0.6-10DP/2-0.35V(51)</b> Hirose CONN HDR 0.35MM SMD 10POS+2PWR</p>	 <p><b>BM28B0.6-10DS/2-0.35V(51)</b> Hirose CONN RCPT 0.35MM SMD 10POS+2PWR</p>
 <p><b>BM28B0.6-10DP/2-0.35V(53)</b> Hirose CONN HDR 0.35MM SMD 10POS+2PWR</p>	 <p><b>BM2596-ADJ</b> BM BM T0263/T</p>	 <p><b>BM26B-ZPDSS-TF(LF)(SN)</b> JST Sales America Inc. CONN HEADER SMD 26POS ZPD</p>	 <p><b>BM28720MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC SPEAKER AMP DGTL 32VQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BM28723MUV-DE2 LAPIS Semiconductor	BM28723MUV-DE2 Datenblatt	BM28723MUV-DE2-Datenblätter	BM28723MUV-DE2 PDF	LAPIS Semiconductor BM28723MUV-DE2
BM28723MUV-DE2 Electronic	BM28723MUV-DE2-Komponenten	BM28723MUV-DE2-Verteiler	BM28723MUV-DE2-Bild	BM28723MUV-DE2-Teil
BM28723MUV-DE2 Preis	BM28723MUV-DE2 Hersteller	BM28723MUV-DE2 Bild	BM28723MUV-DE2 Aktie	BM28723MUV-DE2 Inventar
BM28723MUV-DE2 Neu	BM28723MUV-DE2 Original	BM28723MUV-DE2 garantiert	BM28723MUV-DE2 RFQ	BM28723MUV-DE2 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