

## LM4855LQ/NOPB

Artikelnummer: **LM4855LQ/NOPB**  
 Produktbeschreibung: IC AMP AUDIO PWR 1.5W MONO 24QFN  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:

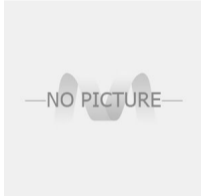
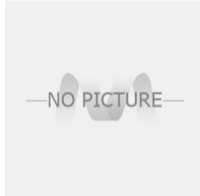
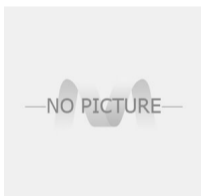
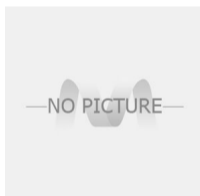
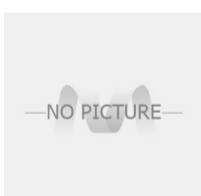
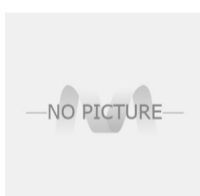
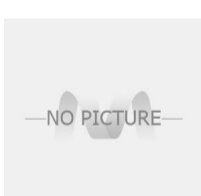
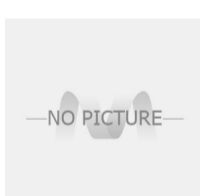
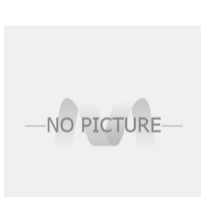
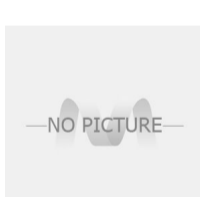
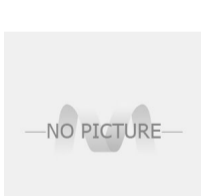
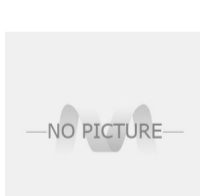
Hersteller / Marke: N/A  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

### Produktdetails

<b>Artikelnummer</b>	LM4855LQ/NOPB	<b>Hersteller</b>	N/A
<b>Beschreibung</b>	IC AMP AUDIO PWR 1.5W MONO 24QFN	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannungsversorgung</b>	2.6 V ~ 5 V	<b>Art</b>	Class AB
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	24-WQFN (4x5)	<b>Serie</b>	Boomer®
<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	24-WQFN Exposed Pad
<b>Ausgabotyp</b>	1-Channel (Mono) with Stereo Headphones	<b>Andere Namen</b>	296-36623-2 LM4855LQ LM4855LQ/NOPBTR LM4855LQ/NOPBTR-ND LM4855LQNOPB LM4855LQNOPBTR LM4855LQNOPBTR-ND LM4855LQTR LM4855LQTR-ND
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last</b>	1.5W x 1 @ 4 Ohms; 115mW x 2 @ 32 Ohms
<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	26 Weeks	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Eigenschaften</b>	Depop, Mute, Shutdown, SPI, Thermal Protection, Volume Control	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Amplifier IC 1-Channel (Mono) with Stereo Headphones Class AB 24-WQFN (4x5)
<b>Basisteilenummer</b>	LM4855		

### relevante Produkte

 <p><b>LM48560TL/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DRIVER SPEAKER H 16DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM4855ITL/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 1.5W AB 18USMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM48560TLEVAL</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: BOARD EVAL FOR LM48560TL</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM48557URX/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR MONO AB 16USMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM48557UR/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR MONO AB 16USMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM4855LQBD</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: BOARD EVALUATION LM4855LQ</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM4855IBL/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 1.5W AB 18USMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM48560TLEVAL/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: BOARD EVAL FOR LM48560TL</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM4855ITLX/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 1.5W AB 18USMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM48557TLX/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR MONO AB 16USMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM4856ITL/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 1.5W AB 18USMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM48560TLX/NOPB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DRIVER SPEAKER H 16DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

LM4855LQ/NOPB

LM4855LQ/NOPB Preis

LM4855LQ/NOPB PDF-Datenblatt

LM4855LQ/NOPB Aktie

LM4855LQ/NOPB

LM4855LQ/NOPB-Verteiler

LM4855LQ/NOPB Bilder

LM4855LQ/NOPB Datenblatt herunterladen

Kaufen Sie LM4855LQ/NOPB

Lieferant

LM4855LQ/NOPB Lieferant

LM4855LQ/NOPB-Bild

LM4855LQ/NOPB-Datenblatt

Kaufen Sie LM4855LQ/NOPB

-Verteiler