

	<h2 style="color: #e67e22;">LM4667MM/NOPB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LM4667MM/NOPB</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 10MSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2606 pcs 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	<a href="#">LM4667MM/NOPB</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 10MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2606 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	10-VSSOP
Serie	Boomer®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1.3W x 1 @ 8 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit Protection,

LM4667MM/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM4667MM/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM4667MM/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM4667MM/NOPB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM4667MMBD</b> N/A BOARD EVALUATION LM4667MM</p>	 <p><b>LM4667MMX</b> TI LM4667MMX TI</p>	 <p><b>LM4667ITL/NOPB</b> N/A IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 9USMD</p>	 <p><b>LM4667MMX/NOPB</b> N/A IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 10MSOP</p>
 <p><b>LM4667ITLX/NOPB</b> N/A IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 9USMD</p>	 <p><b>LM4668LD/NOPB</b> N/A IC AMP AUDIO 10W MONO D 14VSON</p>	 <p><b>LM4667MMBD/NOPB</b> N/A BOARD EVAL FOR LM4667</p>	 <p><b>LM4667MM</b> N/A IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 10MSOP</p>

### LM4667MM/NOPB Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>LM4667MM/NOPB Electronic</p> <p>LM4667MM/NOPB Preis</p> <p>LM4667MM/NOPB Neu</p>	<p>LM4667MM/NOPB Datenblatt</p> <p>LM4667MM/NOPB-Komponenten</p> <p>LM4667MM/NOPB Hersteller</p> <p>LM4667MM/NOPB Original</p>	<p>LM4667MM/NOPB-Datenblätter</p> <p>LM4667MM/NOPB-Verteiler</p> <p>LM4667MM/NOPB Bild</p> <p>LM4667MM/NOPB garantiert</p>	<p>LM4667MM/NOPB PDF</p> <p>LM4667MM/NOPB-Bild</p> <p>LM4667MM/NOPB Aktie</p> <p>LM4667MM/NOPB RFQ</p>	<p>LM4667MM/NOPB</p> <p>LM4667MM/NOPB-Teil</p> <p>LM4667MM/NOPB Inventar</p> <p>LM4667MM/NOPB Online bestellen</p>
---	--	--	--	--

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited