



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

LM4667MM

Številka dela:	LM4667MM	Proizvajalec / znamka:	N/A
Opis izdelka:	IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 10MSOP	Iz ladje:	Hong Kong
Status RoHS:	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS	Način pošiljanja:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Podatkovni listi:			

POŠLJI POVPRAŠEVANJE >

Podrobnosti produkta

Številka dela	LM4667MM	Proizvajalec	N/A
Opis	IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 10MSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list			
Napetost - oskrba	2.7 V ~ 5.5 V	Tip	Class D
Paket naprave za dobavitelja	10-VSSOP	Serijska	Boomer®
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Vrsta izhoda	1-Channel (Mono)	Druga imena	LM4667MMTR
delovna temperatura	-40°C ~ 85°C (TA)	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Maksimalna izhodna moč x Kanali @ Load	1.3W x 1 @ 8 Ohm
Status svobodnega statusa / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Lastnosti	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit Protection, Shutdown
natančen opis	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 10-VSSOP	Številka osnovnega dela	LM4667

Podobni izdelki

<p>LM4666SDX/NOPB Proizvajalci: N/A Opis: IC AMP AUDIO 1.2W STER D 14WSON</p> <p>RFQ</p>	<p>LM4667MMBD/NOPB Proizvajalci: N/A Opis: BOARD EVAL FOR LM4667</p> <p>RFQ</p>
<p>LM4666SD/NOPB Proizvajalci: N/A Opis: IC AMP AUDIO 1.2W STER D 14WSON</p> <p>RFQ</p>	<p>LM4667MM/NOPB Proizvajalci: N/A Opis: IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 10MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>LM4668LD/NOPB Proizvajalci: N/A Opis: IC AMP AUDIO 10W MONO D 14VSON</p> <p>RFQ</p>	<p>LM4667MMX/NOPB Proizvajalci: N/A Opis: IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 10MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>LM4667ITLX/NOPB Proizvajalci: N/A Opis: IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 9USMD</p> <p>RFQ</p>	<p>LM4668LDBD Proizvajalci: N/A Opis: BOARD EVALUATION LM4668LD</p> <p>RFQ</p>
<p>LM4666SDBD/NOPB Proizvajalci: N/A Opis: BOARD EVAL FOR LM4666SD</p> <p>RFQ</p>	<p>LM4666SDBD Proizvajalci: N/A Opis: BOARD EVALUATION LM4666SD</p> <p>RFQ</p>
<p>LM4667ITL/NOPB Proizvajalci: N/A Opis: IC AMP AUDIO 1.3W MONO D 9USMD</p> <p>RFQ</p>	<p>LM4667MMBD Proizvajalci: N/A Opis: BOARD EVALUATION LM4667MM</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

LM4667MM	LM4667MM Distributer	Dobavitelj LM4667MM
LM4667MM Cena	LM4667MM Slike	Slika LM4667MM
LM4667MM PDF Datasheet	LM4667MM Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list LM4667MM
LM4667MM Zaloga	Kupite LM4667MM	Kupite LM4667MM
LM4667MM	Dobavitelj	Distributer