


N/A

LM4863M/NOPB

Numero di parte:	LM4863M/NOPB
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC AMP AUDIO PWR 3.2W AB 16SOIC
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

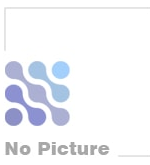
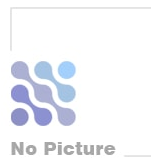
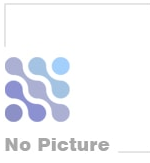
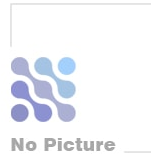
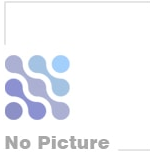
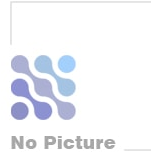
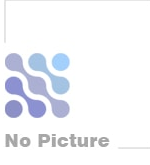

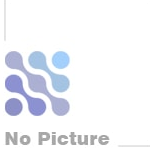
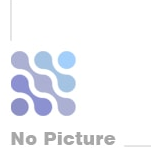
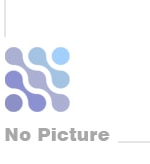
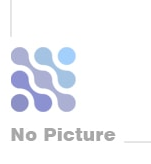
Specifiche di LM4863M/NOPB

NUMERO DI PARTE	LM4863M/NOPB
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC AMP AUDIO PWR 3.2W AB 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2 V ~ 5.5 V
DIGITARE	Class AB
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	Boomer®
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DI USCITA	2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones
ALTRI NOMI	*LM4863M *LM4863M/NOPB LM4863M LM4863M-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2A (4 Weeks)
POTENZA DI USCITA MAX X CANALI DI CARICO	3.2W x 2 @ 3 Ohm; 440mW x 2 @ 8 Ohm
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Depop, Shutdown, Thermal Protection
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones Class AB 16-SOIC
NUMERO DI PARTE BASE	LM4863

Tag correlati

LM4863M/NOPB	Distributore LM4863M/NOPB	LM4863M/NOPB Fornitore
LM4863M/NOPB Prezzo	Immagini LM4863M/NOPB	Immagine LM4863M/NOPB
LM4863M/NOPB PDF Scheda dati	LM4863M/NOPB Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LM4863M/NOPB
Stock LM4863M/NOPB	Acquista LM4863M/NOPB	Acquista LM4863M/NOPB
LM4863M/NOPB	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>LM4863MTE/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W AB 20TSSOP disponibile: 3994 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4863LQ/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W STER 24QFN disponibile: 43229 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4862MX Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .825W AB 8SOIC disponibile: 4762 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4863MT/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W AB 20TSSOP disponibile: 4793 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4863MX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W AB 16SOIC disponibile: 5713 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4863LQX Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W STER 24QFN disponibile: 5118 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4862MX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .825W AB 8SOIC disponibile: 113265 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4863N Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W STER 16DIP disponibile: 5255 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4862M Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .825W AB 8SOIC disponibile: 71475 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4862M/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .825W AB 8SOIC disponibile: 91596 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4863MTX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W AB 20TSSOP disponibile: 4508 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4863MTEX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W AB 20TSSOP disponibile: 5434 pcs</p> <p>RFQ</p>