


N/A

LM4881M/NOPB

Numero di parte:	LM4881M/NOPB
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC AMP AUDIO PWR .3W STER 8SOIC
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.


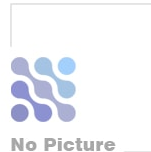
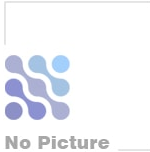
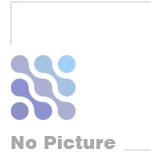
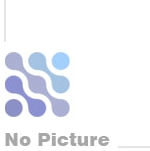
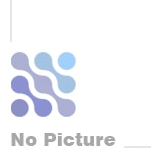
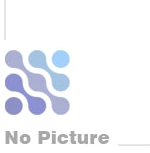
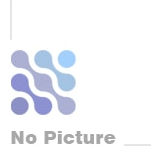
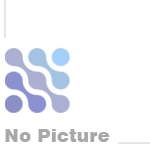
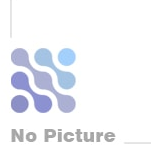
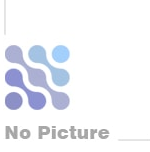
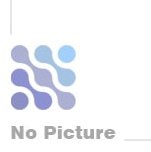
Specifiche di LM4881M/NOPB

NUMERO DI PARTE	LM4881M/NOPB
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC AMP AUDIO PWR .3W STER 8SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 5.5 V
DIGITARE	Class AB
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SOIC
SERIE	Boomer®
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DI USCITA	Headphones, 2-Channel (Stereo)
ALTRI NOMI	*LM4881M *LM4881M/NOPB LM4881M LM4881M-ND LM4881MNOBP
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
POTENZA DI USCITA MAX X CANALI DI CARICO	300mW x 2 @ 8 Ohm
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	16 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Shutdown, Thermal Protection
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Amplifier IC Headphones, 2-Channel (Stereo) Class AB 8-SOIC
NUMERO DI PARTE BASE	LM4881

Tag correlati

LM4881M/NOPB	Distributore LM4881M/NOPB	LM4881M/NOPB Fornitore
LM4881M/NOPB Prezzo	Immagini LM4881M/NOPB	Immagine LM4881M/NOPB
LM4881M/NOPB PDF Scheda dati	LM4881M/NOPB Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LM4881M/NOPB
Stock LM4881M/NOPB	Acquista LM4881M/NOPB	Acquista LM4881M/NOPB
LM4881M/NOPB	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>LM4881MM/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .3W STER 8VSSOP disponibile: 65278 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4880M/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .325W AB 8SOIC disponibile: 67419 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4880MX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .325W AB 8SOIC disponibile: 97948 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4879SDX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.1W MONO 8WSON disponibile: 86211 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4880N Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .325W STER 8DIP disponibile: 5457 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4881MX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .3W STER 8SOIC disponibile: 118713 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM48820TMBD Produttori: N/A Descrizione: BOARD EVAL GROUND REF AUDIO AMP disponibile: 5931 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM48820TM/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .095W AB 14BGA disponibile: 67963 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4880M Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .325W AB 8SOIC disponibile: 75580 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4879SDBD Produttori: N/A Descrizione: BOARD EVALUATION LM4879SD disponibile: 4427 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4881N/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .3W STER 8DIP disponibile: 4115 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4881MMX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .3W STER 8VSSOP disponibile: 4748 pcs</p> <p>RFQ</p>