

LM4893MM/NOPB

Número de pieza: **LM4893MM/NOPB**

Descripción del producto: IC AMP AUDIO PWR 1.1W AB 10MSOP

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos:

Fabricante / Marca: N/A

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >


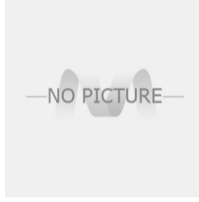

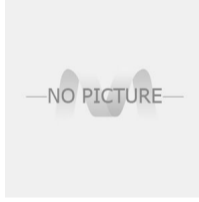

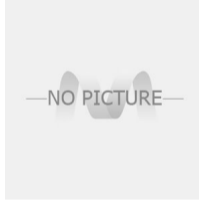

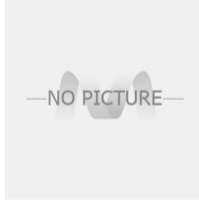

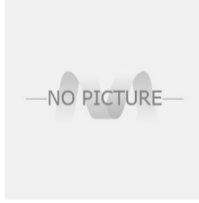

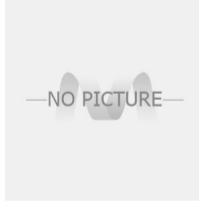


La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	LM4893MM/NOPB	Fabricante	N/A
Descripción	IC AMP AUDIO PWR 1.1W AB 10MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	2.2 V ~ 5.5 V	Tipo	Class AB
Paquete del dispositivo	10-VSSOP	Serie	Boomer®
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo de salida	1-Channel (Mono)	Otros nombres	*LM4893MM LM4893MM LM4893MM/NOPBTR LM4893MMNOPB LM4893MMNOPBTR LM4893MMNOPBTR-ND LM4893MMTR LM4893MMTR-ND
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Potencia máxima de salida x canales de carga	1.1W x 1 @ 8 Ohm
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Características	Depop, Shutdown, Thermal Protection
Descripción detallada	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class AB 10-VSSOP	Número de pieza base	LM4893

Productos relacionados

 <p>LM4893MABD Fabricantes: N/A Descripción: BOARD EVALUATION LM4893MA</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4893ITL/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1.1W MONO 9USMD</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4893MMBD Fabricantes: N/A Descripción: BOARD EVALUATION LM4893MM</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4893MA/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1.1W MONO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4892MMX/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4894IBP Fabricantes: N/A Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9USMD</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4893ITLBD Fabricantes: N/A Descripción: BOARD EVALUATION LM4893ITL</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4894ITP/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9USMD</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4892MX/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4894MM/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10MSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4894LD/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 10SON</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4894ITL Fabricantes: N/A Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9USMD</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

LM4893MM/NOPB

Precio LM4893MM/NOPB

Hoja de datos LM4893MM/NOPB PDF

Acción LM4893MM/NOPB

LM4893MM/NOPB

Distribuidor LM4893MM/NOPB

Fotos de LM4893MM/NOPB

LM4893MM/NOPB Descargar hoja de datos

Comprar LM4893MM/NOPB

Proveedor

Proveedor LM4893MM/NOPB

Imagen LM4893MM/NOPB

Hoja de datos LM4893MM/NOPB

Comprar LM4893MM/NOPB

Distribuidor