









	<h2 style="color: red;">TDA7492PETR</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">TDA7492PETR</a></p> <hr/> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <hr/> <p><b>Parte de la descripción:</b> DUAL BTL CLASS-D AUDIO AMPLIFIER</p> <hr/> <p><b>Estado de RoHs:</b></p> <hr/> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 7486 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> <hr/>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">TDA7492PETR</a>
Fabricante	N/A
Descripción	DUAL BTL CLASS-D AUDIO AMPLIFIER
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">Linear - Amplificadores -</a>
Estado de la pieza	7486 pcs Stock
Suministro de voltaje	7 V ~ 26 V
Tipo	Class D
Paquete del dispositivo	PowerSSO-36 EPD
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	36-PowerFSOP (0.295", 7.50mm Width)
Tipo de salida	2-Channel (Stereo)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipo de montaje	Surface Mount
Potencia máxima de salida x canales de carga	41W x 2 @ 6 Ohm
Características	Short-Circuit and Thermal Protection
Descripción detallada	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D PowerSSO-36

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>TDA7494</b> N/A IC AMP AUDIO PWR 10W MULTIWATT15</p>	 <p><b>TDA7492P13TR</b> N/A IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36</p>	 <p><b>TDA7494S</b> N/A IC AMP AUDIO 10W AB MULTIWATT15</p>	 <p><b>TDA7493</b> N/A IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36</p>
 <p><b>TDA7492PE</b> N/A DUAL BTL CLASS-D AUDIO AMPLIFIER</p>	 <p><b>TDA7492P</b> N/A IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36</p>	 <p><b>TDA7492MV13TR</b> N/A IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36</p>	 <p><b>TDA749313TR</b> N/A IC AMP AUD CLASS D BTL 24HTSSOP</p>

### TDA7492PETR Palabra clave

Más

#### relacionada

TDA7492PETR electrónico	Hoja de datos <a href="#">TDA7492PETR</a>	Hojas de datos <a href="#">TDA7492PETR</a>	<a href="#">TDA7492PETR PDF</a>	<a href="#">TDA7492PETR</a>
Precio <a href="#">TDA7492PETR</a>	Componentes <a href="#">TDA7492PETR</a>	Distribuidor <a href="#">TDA7492PETR</a>	Imagen <a href="#">TDA7492PETR</a>	Parte <a href="#">TDA7492PETR</a>
<a href="#">TDA7492PETR Nuevo</a>	Fabricante <a href="#">TDA7492PETR</a>	Imagen <a href="#">TDA7492PETR</a>	Stock <a href="#">TDA7492PETR</a>	Inventario <a href="#">TDA7492PETR</a>
	<a href="#">TDA7492PETR Original</a>	<a href="#">TDA7492PETR garantizado</a>	<a href="#">TDA7492PETR RFQ</a>	<a href="#">TDA7492PETR Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited