




	<h2 style="color: red;">TPS61162AYFFR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Número de pieza del fabricante:</b></td> <td>TPS61162AYFFR</td> </tr> <tr> <td><b>Fabricante / Marca:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Parte de la descripción:</b></td> <td>IC LED DRIVER RGLTR DIM 9DSBGA</td> </tr> <tr> <td><b>Estado de RoHS:</b></td> <td>Sin plomo / Cumple con RoHS</td> </tr> <tr> <td><b>Condición de stock:</b></td> <td>New original, 5458 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Nave de:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Manera de envío:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	TPS61162AYFFR	<b>Fabricante / Marca:</b>	N/A	<b>Parte de la descripción:</b>	IC LED DRIVER RGLTR DIM 9DSBGA	<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS	<b>Condición de stock:</b>	New original, 5458 pcs Stock Available.	<b>Nave de:</b>	Hong Kong	<b>Manera de envío:</b>
<b>Número de pieza del fabricante:</b>	TPS61162AYFFR													
<b>Fabricante / Marca:</b>	N/A													
<b>Parte de la descripción:</b>	IC LED DRIVER RGLTR DIM 9DSBGA													
<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS													
<b>Condición de stock:</b>	New original, 5458 pcs Stock Available.													
<b>Nave de:</b>	Hong Kong													
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Presupuesto

Número de pieza	TPS61162AYFFR
Fabricante	N/A
Descripción	IC LED DRIVER RGLTR DIM 9DSBGA
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC - Controladores de LED
Estado de la pieza	5458 pcs Stock
Voltaje de suministro (Min)	2.7V
Alimentación de voltaje (máx.)	6.5V
Salida de voltaje -	2.7 V ~ 27 V
Tipo	DC DC Regulator
topología	Step-Up (Boost)
Paquete del dispositivo	9-DSBGA
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	9-UFBGA, DSBGA
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C (TA)
Número de salidas	2
Tipo de montaje	Surface Mount
Interruptor (s) interna	Yes
Frecuencia	1.2MHz
oscurecimiento	Analog, PWM
Corriente - Salida / Canal	1.5A (Switch)
aplicaciones	Backlight

### Usted también puede estar interesado

 <p><b>TPS61161EVM-243</b> N/A MODULE EVAL FOR TPS6116-243</p>	 <p><b>TPS61163AYFFR IC</b> TI TI DSBGA</p>	 <p><b>TPS61161DRV TG4</b> N/A IC LED DRVR RGLTR DIM 700MA 6SON</p>	 <p><b>TPS61163AYFFR</b> N/A IC LED DRIVER RGLTR DIM 9DSBGA</p>
 <p><b>TPS61161QDRVRQ1 IC</b> TI TI WSON-6</p>	 <p><b>TPS61161QDRVRQ1</b> N/A IC LED DRVR RGLTR DIM 700MA 6SON</p>	 <p><b>TPS61163AEVM-564</b> N/A EVAL MODULE FOR TPS61163</p>	 <p><b>TPS61161DRV T</b> N/A IC LED DRVR RGLTR DIM 700MA 6SON</p>

### TPS61162AYFFR Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos TPS61162AYFFR	Hojas de datos TPS61162AYFFR	TPS61162AYFFR PDF	TPS61162AYFFR
TPS61162AYFFR electrónico	Componentes TPS61162AYFFR	Distribuidor TPS61162AYFFR	Imagen TPS61162AYFFR	Parte TPS61162AYFFR
Precio TPS61162AYFFR	Fabricante TPS61162AYFFR	Imagen TPS61162AYFFR	Stock TPS61162AYFFR	Inventario TPS61162AYFFR
TPS61162AYFFR Nuevo	TPS61162AYFFR Original	TPS61162AYFFR garantizado	TPS61162AYFFR RFQ	TPS61162AYFFR Orden en línea

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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited