

## TPS61202DRCTG4

Número de pieza: **TPS61202DRCTG4**  
 Descripción del producto: IC REG BOOST 5V 1.2A SYNC 10SON  
 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


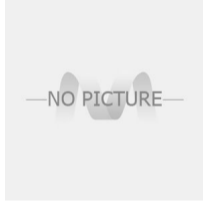
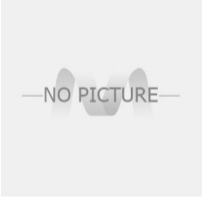
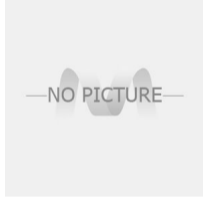

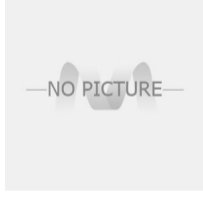
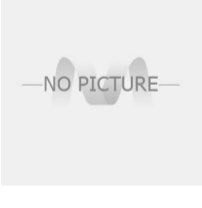
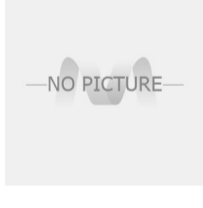

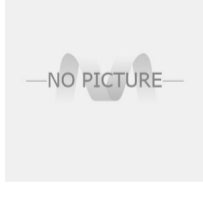
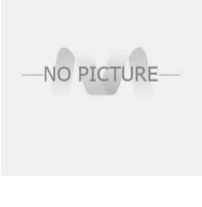
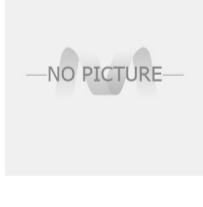
 ENVIAR CONSULTA >



### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	TPS61202DRCTG4	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descripción</b>	IC REG BOOST 5V 1.2A SYNC 10SON	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>			
<b>Voltaje - Salida (Min / Fijo)</b>	5V	<b>Salida de voltaje - (Max)</b>	-
<b>Tensión - Entrada (Min)</b>	0.3V	<b>Tensión - Entrada (Max)</b>	5.5V
<b>topología</b>	Boost	<b>rectificador síncrono</b>	Yes
<b>Paquete del dispositivo</b>	10-VSON (3x3)	<b>Serie</b>	-
<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paquete / Cubierta</b>	10-VDFN Exposed Pad
<b>Tipo de salida</b>	Fixed	<b>Configuración de salida</b>	Positive
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Número de salidas</b>	1
<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	2 (1 Year)
<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	28 Weeks	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Función</b>	Step-Up	<b>Frecuencia - Conmutación</b>	1.25MHz ~ 1.65MHz
<b>Descripción detallada</b>	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 1.2A (Switch) 10-VDFN Exposed Pad	<b>Corriente - Salida</b>	1.2A (Switch)
<b>Número de pieza base</b>	TPS61202		

### Productos relacionados

 <p><b>TPS61202DRCR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BOOST 5V 1.2A SYNC 10SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS61202DSCT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BOOST 5V 1.2A SYNC 10WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS61220DCKT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BST ADJ 0.2A SYNC SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS61202DSCR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BOOST 5V 1.2A SYNC 10WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS61202DRCT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BOOST 5V 1.2A SYNC 10SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS61202EVM-179</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: EVAL MODULE FOR TPS61202-179</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS61220DCKR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BST ADJ 0.2A SYNC SC70-6</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS61201DRCTG4</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BST 3.3V 1.2A SYNC 10SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS61201EVM-179</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: EVAL MODULE FOR TPS61201-179</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS61201DRCT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BST 3.3V 1.2A SYNC 10SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS61201DRCRG4</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BST 3.3V 1.2A SYNC 10SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS61202DSCTG4</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC REG BOOST 5V 1.2A SYNC 10WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

TPS61202DRCTG4

Precio TPS61202DRCTG4

Hoja de datos TPS61202DRCTG4 PDF

Acción TPS61202DRCTG4

TPS61202DRCTG4

Distribuidor TPS61202DRCTG4

Fotos de TPS61202DRCTG4

TPS61202DRCTG4 Descargar hoja de datos

Comprar TPS61202DRCTG4

Proveedor

Proveedor TPS61202DRCTG4

Imagen TPS61202DRCTG4

Hoja de datos TPS61202DRCTG4

Comprar TPS61202DRCTG4

Distribuidor