



STA369BWSTR

Número de pieza: **STA369BWSTR**
 Descripción del producto: IC AUDIO SYS DGTL 2.1CH PWRSSO36
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [PDF STA369BWSTR.pdf](#)

Fabricante / Marca: STMicroelectronics
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	STA369BWSTR	Fabricante	STMicroelectronics
Descripción	IC AUDIO SYS DGTL 2.1CH PWRSSO36	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	STA369BWSTR.pdf		
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 21.5 V	Paquete del dispositivo	PowerSSO-36 EPD
Presupuesto	Full Flexible Amplification	Serie	Sound Terminal™
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	36-PowerFSOP (0.295", 7.50mm Width)
Otros nombres	497-11053-2	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 70°C (TA)
número de canales	2	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	50 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interfaz	I²C, I²S	Función	Fully Integrated Processor
Descripción detallada	Audio Fully Integrated Processor 2 Channel PowerSSO-36 EPD	Número de pieza base	STA369
aplicaciones	Pre-Amplifier		

Productos relacionados

<p>STA339BWTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AUDIO SYS DGTL 2.1CH PWRSSO36 Descargar: PDF STA339BWTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA333W13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC DAS 2CH MICROLESS POWERSSO36 Descargar: PDF STA333W13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STA381BWSTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AUDIO SYSTEM 2.1 48-VQFN Descargar: PDF STA381BWSTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA402A Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. Descripción: TRANS 4PNP DARL 50V 4A 10-SIP Descargar: PDF STA402A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STA35802 Fabricantes: Mallory Sonalert Products Descripción: AUDIO PIEZO IND 12-24V CHASSIS Descargar: PDF STA35802.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA401A Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. Descripción: TRANS 4PNP DARL 60V 4A 10SIP Descargar: PDF STA401A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STA369BWTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AUDIO SYS DGTL 2.1CH PWRSSO36 Descargar: PDF STA369BWTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA381BW Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AUDIO SYSTEM 2.1 48-VQFN Descargar: PDF STA381BW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STA381BWTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AUDIO SYSTEM 2.1 48-VQFN Descargar: PDF STA381BWTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA350BW Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AUDIO SYSTEM DGTL 36PWRSSO Descargar: PDF STA350BW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STA339BWS13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AUDIO SYS DGTL 2.1CH PWRSSO36 Descargar: PDF STA339BWS13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA350BWTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AUDIO SYSTEM DGTL 36PWRSSO Descargar: PDF STA350BWTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- STMicroelectronics STA369BWSTR
- Precio STA369BWSTR
- Hoja de datos STA369BWSTR PDF
- Acción STA369BWSTR
- STMicroelectronics STA369BWSTR
- STMicroelectronics STA369BWSTR
- Distribuidor STA369BWSTR
- Fotos de STA369BWSTR
- STA369BWSTR Descargar hoja de datos
- Comprar STA369BWSTR
- Proveedor STMicroelectronics
- Proveedor STA369BWSTR
- Imagen STA369BWSTR
- Hoja de datos STA369BWSTR
- Comprar STMicroelectronics STA369BWSTR
- Distribuidor STMicroelectronics