



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

DA7211-01UA2

Número de pieza: **DA7211-01UA2**
 Descripción del producto: IC CODEC STEREO 36-BUMP CSP
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Fabricante / Marca: Dialog Semiconductor
 Nave de: Hong Kong
 Hojas de datos: [1.DA7211-01UA2.pdf](#) [2.DA7211-01UA2.pdf](#)

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	DA7211-01UA2	Fabricante	Dialog Semiconductor
Descripción	IC CODEC STEREO 36-BUMP CSP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	
Ficha de datos	1.DA7211-01UA2.pdf 2.DA7211-01UA2.pdf		
Voltaje - fuente, Digital	1.2 V ~ 2.5 V	Voltaje - fuente, analógico	1.8 V ~ 2.5 V
Tipo	Stereo Audio	Paquete del dispositivo	36-WLCSP (2.96x3.19)
Delta Sigma	Yes	Serie	-
S / N Ratio, ADC / DAC (db) típico	96 / 100	Resolución (bits)	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	36-UFBGA, WLCSP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de ADCs / DAC	2 / 2
Tipo de montaje	Surface Mount	Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks
Rango Dinámico, ADC / DAC (db) típico	-	Descripción detallada	Stereo Audio Interface I²S, PCM 36-WLCSP (2.96x3.19)
Interfaz de datos	I²S, PCM		

Productos relacionados

<p>DA7212-01UM2 Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: IC AUDIO CODEC 34CSP Descargar: DA7212-01UM2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DA7210-EVAL2-CSP49 Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: DA7210 EVALUATION DAUGHTER BOARD Descargar: DA7210-EVAL2-CSP49.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DA7202-EVAL Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: DA7202 EVALUATION KIT Descargar: DA7202-EVAL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DA7217-EVAL Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: EVALUATION BOARD FOR DA7217 Descargar: DA7217-EVAL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DA7212-EVAL Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: EVAL KIT FOR DA7212 Descargar: DA7212-EVAL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DA7202-00UH2 Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: IC AMP AUDIO CLASS D 9-BUMP CSP Descargar: DA7202-00UH2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DA7210-00UC6 Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: IC STEREO AUDIO CODEC 49CSP Descargar: DA7210-00UC6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DA7210-00UC2 Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: IC STEREO AUDIO CODEC 49CSP Descargar: DA7210-00UC2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DA7211-EVAL2 Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: MOTHERBOARD/DAUGHTERBOARD DA721X Descargar: DA7211-EVAL2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DA7210-EVAL2 Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: DA721X MOTHERBOARD/DA7210 DAUGHTERBOARD Descargar: DA7210-EVAL2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DA7211-01UA6 Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: IC CODEC STEREO 36-BUMP CSP Descargar: DA7211-01UA6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DA7217-00U32 Fabricantes: Dialog Semiconductor Descripción: IC AUDIO CODEC LOW PWR 34WL-CSP Descargar: DA7217-00U32.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Dialog Semiconductor DA7211-01UA2	Distribuidor DA7211-01UA2	Proveedor DA7211-01UA2
Precio DA7211-01UA2	Fotos de DA7211-01UA2	Imagen DA7211-01UA2
Hoja de datos DA7211-01UA2 PDF	DA7211-01UA2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos DA7211-01UA2
Acción DA7211-01UA2	Comprar DA7211-01UA2	Comprar Dialog Semiconductor DA7211-01UA2
Dialog Semiconductor DA7211-01UA2	Proveedor Dialog Semiconductor	Distribuidor Dialog Semiconductor
Dialog Semiconductor DA7211-01UA2	Dialog Semiconductor GmbH DA7211-01UA2	