



**SA572DTBR2G**

Fabricante Número de pieza:	SA572DTBR2G
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP
Hojas de datos:	SA572DTBR2G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

SA572DTBR2G 100% Nuevo Original 2400 pzas en stock, Encuentre el precio SA572DTBR2G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SA572DTBR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SA572DTBR2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de SA572DTBR2G.

Número de pieza	SA572DTBR2G	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	SA572	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	16-TSSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Audio Compandor 2 Channel 16-TSSOP
Presupuesto	110dB	número de canales	2
Interfaz	Analog	aplicaciones	Consumer Audio, Telecommunication Systems
Suministro de voltaje	6 V ~ 22 V	Función	Compandor
Otros nombres	SA572DTBR2G-ND SA572DTBR2G0STR	Cantidad de stock	2400 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Audio especial propósito</a>	Descripción	IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SA572DTBR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA572DTBR2G	Parte SA572DTBR2G	Precio SA572DTBR2G	Distribuidor SA572DTBR2G
Proveedor SA572DTBR2G	Técnico SA572DTBR2G	SA572DTBR2G Stock	Inventario SA572DTBR2G
Imagen SA572DTBR2G	SA572DTBR2G pedido en línea	Consulta SA572DTBR2G	Imagen SA572DTBR2G
Hoja de datos pdf SA572DTBR2G	SA572DTBR2G pdf	Hoja de datos SA572DTBR2G	Hoja de datos SA572DTBR2G
	Descargar la ficha técnica de SA572DTBR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA572DTBR2G
ON Semiconductor SA572DTBR2G	Aptina / ON Semiconductor SA572DTBR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SA572DTBR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SA572DTBR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SA572DTBR2G			

También te puede interesar:

<p><b>SA57255-33GW</b> Descripción: SA57255-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA575DA</b> Descripción: SA575DA ON SOP20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA57251-36GW</b> Descripción: SA57251-36GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA572DTBR2</b> Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA5751D</b> Descripción: SA5751D PLHLI SOP Fabricantes: PHILIP En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA5750U4</b> Descripción: SA5750U4 PHI TSSOP20 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA57251-33GW</b> Descripción: SA57251-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA5753DK</b> Descripción: SA5753DK PHILIPS TSSOP20 Fabricantes: PHILIP En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA5752DK-T</b> Descripción: SA5752DK-T PHILIPS TSSOP-20 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA5750N</b> Descripción: SA5750N PHI DIP24 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA57255-50GW</b> Descripción: SA57255-50GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA57254-30GW</b> Descripción: SA57254-30GW PHILIPS SOT23-5 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA572DR2</b> Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA572DG</b> Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA5750U6</b> Descripción: SA5750U6 PHILIPS SSOP20 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA575DG</b> Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA57251-50GW</b> Descripción: SA57251-50GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA572D</b> Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA57255-25GW</b> Descripción: SA57255-25GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA57254-25GW</b> Descripción: SA57254-25GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA575</b> Descripción: SA575 PHILIPS SOP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA5752DK</b> Descripción: SA5752DK PHILIPS SSOP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA575DR2G</b> Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA57254-50GW</b> Descripción: SA57254-50GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 57000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA572DR2G</b> Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA572DWR2</b> Descripción: SA572DWR2 ON SOP7.2-16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA572N</b> Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 33900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA575D</b> Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 20-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA5750D</b> Descripción: SA5750D PHILIPS 7.2mm Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA57254-33GW</b> Descripción: SA57254-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong