



SA572DG

Fabricante Número de pieza:	SA572DG
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC
Hojas de datos:	SA572DG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SA572DG 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio SA572DG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SA572DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ SA572DG: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SA572DG.

Número de pieza	SA572DG	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	SA572	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Audio Compandor 2 Channel 16-SOIC
Presupuesto	110dB	número de canales	2
Interfaz	Analog	aplicaciones	Consumer Audio, Telecommunication Systems
Suministro de voltaje	6 V ~ 22 V	Función	Compandor
Otros nombres	SA572DG-ND SA572DGOS	Cantidad de stock	1000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Audio especial propósito	Descripción	IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SA572DG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA572DG	Parte SA572DG	Precio SA572DG	Distribuidor SA572DG
Técnico SA572DG	SA572DG Stock	Inventario SA572DG	Proveedor SA572DG
SA572DG pedido en línea	Consulta SA572DG	Imagen SA572DG	Imagen SA572DG
SA572DG pdf	Hoja de datos SA572DG	Hoja de datos SA572DG	Hoja de datos pdf SA572DG
Descargar la ficha técnica de SA572DG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA572DG	ON Semiconductor SA572DG
Aptina / ON Semiconductor SA572DG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SA572DG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SA572DG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SA572DG

También te puede interesar:

<p>SA5750U56 Descripción: SA5750U56 PHILIPS SSOP20 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA5752DK-T Descripción: SA5752DK-T PHILIPS TSSOP-20 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57250-28GW Descripción: SA57250-28GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SA57255-25GW Descripción: SA57255-25GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA5753DK Descripción: SA5753DK PHILIPS TSSOP20 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA5752DK Descripción: SA5752DK PHILIPS SSOP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SA572DTBR2G Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57251-33GW Descripción: SA57251-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57251-36GW Descripción: SA57251-36GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SA5750N Descripción: SA5750N PHI DIP24 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA572DTBR2 Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA572DWR2 Descripción: SA572DWR2 ON SOP7.2-16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SA572D Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA572N Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 33900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57254-33GW Descripción: SA57254-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SA57255-33GW Descripción: SA57255-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA572DR2 Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57251-25GW Descripción: SA57251-25GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SA572DR2G Descripción: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57250-33GW Descripción: SA57250-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57254-50GW Descripción: SA57254-50GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 57000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SA5750D Descripción: SA5750D PHILIPS 7.2mm Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57250-50GW Descripción: SA57250-50GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57254-25GW Descripción: SA57254-25GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SA57251-50GW Descripción: SA57251-50GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57254-30GW Descripción: SA57254-30GW PHILIPS SOT23-5 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA575 Descripción: SA575 PHILIPS SOP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SA5750U54 Descripción: SA5750U54 PHI TSSOP20 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA5751D Descripción: SA5751D PLHIL SOP Fabricantes: PLHIL En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA57255-50GW Descripción: SA57255-50GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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