





SA571NG

Fabricante Número de pieza:	SA571NG
Fabricante / Marca	NXP
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SA571NG 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio SA571NG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SA571NG NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SA571NG: Info@IC-Components.com


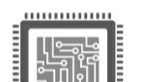
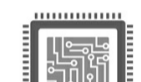



























Las especificaciones de SA571NG.

Número de pieza	SA571NG	Fabricante / Marca	NXP
Suministro de voltaje	6 V ~ 18 V	Paquete del dispositivo	16-DIP
Presupuesto	110dB	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Otros nombres	SA571NG-ND SA571NGOS	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
número de canales	2	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Interfaz	Analog	Función	Compandor
Descripción detallada	Audio Compandor 2 Channel 16-DIP	Número de pieza base	SA571
aplicaciones	Consumer Audio, Telecommunication Systems	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado	Descripción	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS			

Palabras clave relacionadas con SA571NG

NXP Semiconductors / Freescale SA571NG	Parte SA571NG	Precio SA571NG	Distribuidor SA571NG
Técnico SA571NG	SA571NG Stock	Inventario SA571NG	Proveedor SA571NG
SA571NG pedido en línea	Consulta SA571NG	Imagen SA571NG	Imagen SA571NG
SA571NG pdf	Hoja de datos SA571NG	Hoja de datos SA571NG	Hoja de datos pdf SA571NG
Descargar la ficha técnica de SA571NG	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale SA571NG	NXP Semiconductors SA571NG
Freescale SA571NG	Freescale Semiconductor - NXP SA571NG	NXP USA Inc. SA571NG	

También te puede interesar:

 <p>SA571DWR2 Descripción: SA571DWR2 ON SOP7.2-16 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57254-25GW 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>SA57031-24UK Descripción: SA57031-24UK PHI TO-23() Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SA571DR2G Descripción: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2730 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57026FD Descripción: SA57026FD PHILIPS SOP7B Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 2855 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57031-28UK Descripción: SA57031-28UK PHI SMD Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SA570N Descripción: SA570N NXP DIP Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SA571DG Descripción: Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2811 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SA57250-50GW Descripción: SA57250-50GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2794 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SA57254-33GW Descripción: SA57254-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2766 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SA572 Descripción: SA572 NXP DIP Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57250-25GW Descripción: SA57250-25GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA571F Descripción: SA571F PHI CDIP Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 2860 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57251-50GW 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>SA57254-50GW Descripción: SA57254-50GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 57000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57031-18UK Descripción: SA57031-18UK PHI TO-23() Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA571D-T Descripción: SA571D-T PHILIPS SOP16 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 2608 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SA571 Descripción: SA571 NXP DIP Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57250-28GW Descripción: SA57250-28GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SA57250-33GW Descripción: SA57250-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57251-25GW Descripción: SA57251-25GW PHI SOT23-5 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57251-36GW 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SA57254-30GW 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>SA57255-25GW Descripción: SA57255-25GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SA570D Descripción: SA570D NXP SOP Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SA571D Descripción: SA571D NXP SOP Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SA571N Descripción: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SA57251-33GW Descripción: SA57251-33GW NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SA571DR2 Descripción: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2691 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SA5720 Descripción: SA5720 ON SOP Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2668 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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