



**767163105G**

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	767163105G
<b>Fabricante / Marca</b>	CTS Electronic Components
<b>Parte de la descripción:</b>	RES ARRAY 8 RES 1M OHM 16SOIC
<b>Hojas de datos:</b>	767163105G.pdf
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Contiene plomo / RoHS no compatible
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2752 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**767163105G** 100% nuevas piezas originales 2752 en stock, encuentre el precio 767163105G, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre 767163105G CTS Electronic Components con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ 767163105G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

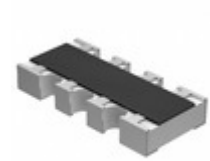
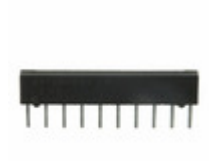
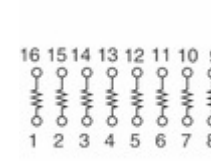
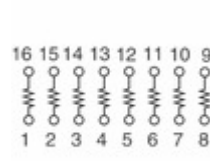
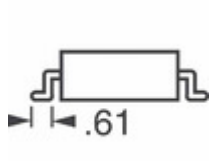


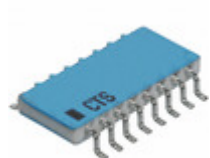
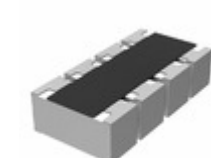

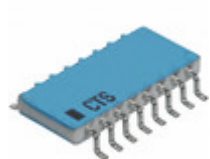

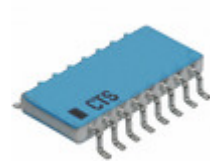




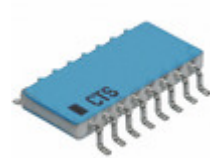
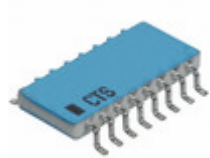




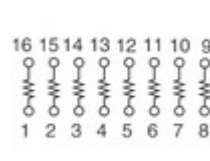


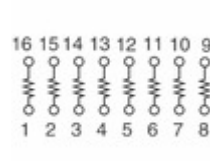


Las especificaciones de 767163105G.

Número de pieza	767163105G	Fabricante / Marca	CTS Electronic Components
Tolerancia	±2%	Coefficiente de temperatura	±100ppm/°C
Paquete del dispositivo	-	Tamaño / Medidas	0.440" L x 0.220" W (11.18mm x 5.59mm)
Serie	767	Resistencia-relación-deriva	-
Relación de resistencia del resistor	-	Resistencia (ohmios)	1M
Potencia por elemento	200mW	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.220", 5.59mm Width)	Otros nombres	767-163-105 767-163-R1M 767-163-R1MEG
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Número de resistencias	8
Número de pins	16	Tipo de montaje	Surface Mount
Altura - Asiento (Máx)	0.093" (2.36mm)	Descripción detallada	1M Ohm ±2% 200mW Power Per Element Isolated 8 Resistor Network/Array ±100ppm/°C 16-SOIC (0.220", 5.59mm Width)
Tipo de circuito	Isolated	aplicaciones	-
Cantidad de stock	2752 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Resistencias</a> > <a href="#">Redes de resistencia, matrices</a>
Descripción	RES ARRAY 8 RES 1M OHM 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible

Palabras clave relacionadas con 767163105G

CTS Electronic Components 767163105G	Parte 767163105G	Precio 767163105G	Distribuidor 767163105G
767163105G Technical	Stock 767163105G	Inventario 767163105G	Proveedor 767163105G
Pedido en línea 767163105G	Consulta 767163105G	Imagen 767163105G	Imagen 767163105G
767163105G pdf	Hoja de datos 767163105G	Hoja de datos 767163105G	Hoja de datos pdf 767163105G
Descargar la hoja de datos 767163105G	Fabricante CTS Electronic Components	CTS Electronic Components 767163105G	CTS Electrocomponents 767163105G
CTS-Frequency Controls 767163105G	CTS Resistor Products 767163105G	CTS Thermal Management Products 767163105G	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 767163105G

También te puede interesar:

 <p><b>CRA06E08333R0JTA</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 33 OHM 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>4310R-102-224LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 5 RES 220K OHM 10SIP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>4116R-1-391</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 390 OHM 16DIP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2638 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>4116R-1-271LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 270 OHM 16DIP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2826 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>4816P-2-471LF</b>  <b>Descripción:</b> BOURNS SOP16  <b>Fabricantes:</b> BOURNS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>767161104GPTR13</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 15 RES 100K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2774 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>767161103G</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 15 RES 10K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2886 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>767163102GP</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 1K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2803 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>YC124-JR-071KL</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 1K OHM 0804  <b>Fabricantes:</b> Yageo  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>YC164-JR-071KL</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 1K OHM 1206  <b>Fabricantes:</b> Yageo  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>767163203GP</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 20K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2798 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>4816P-T01-121LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 120 OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2807 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>767163510GPTR13</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 51 OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2799 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>4306R-101-470LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 5 RES 47 OHM 6SIP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>4310R-101-682LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 9 RES 6.8K OHM 10SIP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2874 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MPMT1003AT1</b>  <b>Descripción:</b> RES NTWRK 2 RES 50K OHM T0236-3  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>7671611D3G</b>  <b>Descripción:</b> 7671611D3G CTS SOP  <b>Fabricantes:</b> CTS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2673 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>767165131A</b>  <b>Descripción:</b> RES NTWRK 28 RES MULT OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>767163101G</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 100 OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>767163820G</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 82 OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2647 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>767161151G</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 15 RES 150 OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2691 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>4816P-1-152LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 1.5K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2837 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LT5400AIMS8E-5#PBF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 1M OHM 8TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LT5400ACMS8E-5#PBF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES 1M OHM 8TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>4116R-1-221LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 220 OHM 16DIP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LT5400BIMS8E-6#PBF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>4420P-2-101</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 19 RES 100 OHM 20SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>4116R-1-102LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 1K OHM 16DIP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2608 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>767163104GPTR13</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 100K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2794 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>767163101GP</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 100 OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CTS Electronic Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2851 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> 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