



4306R-102-105LF

Fabricante Número de pieza:	4306R-102-105LF
Fabricante / Marca	Bourns, Inc.
Parte de la descripción:	RES ARRAY 3 RES 1M OHM 6SIP
Hojas de datos:	4306R-102-105LF(1).pdf 4306R-102-105LF(2).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

4306R-102-105LF 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio 4306R-102-105LF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 4306R-102-105LF Bourns, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 4306R-102-105LF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 4306R-102-105LF.

Número de pieza	4306R-102-105LF	Fabricante / Marca	Bourns, Inc.
Serie	4300R	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-SIP	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	6-SIP
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Descripción detallada	1M Ohm ±2% 300mW Power Per Element Isolated 3 Resistor Network/Array ±100ppm°C 6-SIP
Tamaño / Medidas	0.584" L x 0.085" W (14.83mm x 2.16mm)	Altura - Asiento (Máx)	0.195" (4.95mm)
Tolerancia	±2%	aplicaciones	-
Tipo de circuito	Isolated	Coefficiente de temperatura	±100ppm/°C
Número de pins	6	Resistencia (ohmios)	1M
Número de resistencias	3	Potencia por elemento	300mW
Relación de resistencia del resistor	-	Resistencia-relación-deriva	50 ppm/°C
Otros nombres	4306R-102-105LF-ND 4306R-2-105LF 4306R102105LF	Cantidad de stock	1000 pcs Stock
Categoría	Resistencias > Redes de resistencia, matrices	Descripción	RES ARRAY 3 RES 1M OHM 6SIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con 4306R-102-105LF

Bourns, Inc. 4306R-102-105LF	Parte 4306R-102-105LF	Precio 4306R-102-105LF	Distribuidor 4306R-102-105LF
Técnico 4306R-102-105LF	4306R-102-105LF Stock	Inventario 4306R-102-105LF	Proveedor 4306R-102-105LF
4306R-102-105LF pedido en línea	Consulta 4306R-102-105LF	Imagen 4306R-102-105LF	Imagen 4306R-102-105LF
4306R-102-105LF pdf	Hoja de datos 4306R-102-105LF	Hoja de datos 4306R-102-105LF	Hoja de datos pdf 4306R-102-105LF
Descargar la ficha técnica de 4306R-102-105LF	Bourns, Inc. Fabricante	Bourns, Inc. 4306R-102-105LF	Bourns Inc. 4306R-102-105LF
J.W. Miller / Bourns 4306R-102-105LF			

También te puede interesar:

<p>4306R-102-271LF Descripción: RES ARRAY 3 RES 270 OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-101-102 Descripción: RES ARRAY 5 RES 1K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-101-272LF Descripción: RES ARRAY 5 RES 2.7K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4306R-101-203LF Descripción: RES ARRAY 5 RES 20K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-102-684LF Descripción: RES ARRAY 3 RES 680K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-101-103LF Descripción: RES ARRAY 5 RES 10K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4306R-102-223LF Descripción: RES ARRAY 3 RES 22K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>4305000/11775-501 Descripción: 4305000/11775-501 LASERTECH TQFP-100P Fabricantes: LASERTECH En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-102-102 Descripción: RES ARRAY 3 RES 1K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4308R-101-103LF Descripción: RES ARRAY 7 RES 10K OHM 8SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-101-332 Descripción: RES ARRAY 5 RES 3.3K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-102-202 Descripción: RES ARRAY 3 RES 2K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>43045-0207 Descripción: 43045-0207 MOLEX SMD Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4308R-101-121LF Descripción: RES ARRAY 7 RES 120 OHM 8SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4308R-101-105LF Descripción: RES ARRAY 7 RES 1M OHM 8SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4306R-102-222LF Descripción: RES ARRAY 3 RES 2.2K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-101-470LF Descripción: RES ARRAY 5 RES 47 OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4308R-101-222LF Descripción: RES ARRAY 7 RES 2.2K OHM 8SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4308M-102-272LF Descripción: RES ARRAY 4 RES 2.7K OHM 8SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4303.0002 Descripción: PWR ENT MOD RCPT IEC320-C14 PNL Fabricantes: Schurter En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-102-183LF Descripción: RES ARRAY 3 RES 18K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4306R-102-332LF Descripción: RES ARRAY 3 RES 3.3K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-101-123LF Descripción: RES ARRAY 5 RES 12K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4306R-102-392LF Descripción: RES ARRAY 3 RES 3.9K OHM 6SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>43030-0002 Descripción: 43030-0002 MOLEX NA Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>4304 Descripción: 4304 TI QFN Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4304-52 Descripción: RF ATTENUATOR 31.5DB 75OHM 20QFN Fabricantes: Peregrine Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>430451006 Descripción: 430451006 Molex SMD Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4308M-102-471LF Descripción: RES ARRAY 4 RES 470 OHM 8SIP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4308 Descripción: 4308 INFINEON SOT-223 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 100 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