



5100

Fabricante Número de pieza:	5100
Fabricante / Marca	Keystone Electronics Corp.
Parte de la descripción:	COMPACT SMT JMPR 6.9MM
Hojas de datos:	5100(1).pdf 5100(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

5100 100% Nuevo Original 40000 pzas en stock, Encuentre el precio 5100, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 5100 Keystone Electronics Corp. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 5100: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 5100.

Número de pieza	5100	Fabricante / Marca	Keystone Electronics Corp.	
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	
embalaje	Bulk	Descripción detallada	2 (1 x 2) Position Shunt Connector Non-Insulated 0.300" (7.62mm) Silver	
Color	-	Tipo	Non-Insulated	
Altura	0.100" (2.54mm)	Género	Non-Gendered	
Acabado de contactos	Silver	Acabado de contactos Grosor	-	
Tono	0.300" (7.62mm)	Número de posiciones o pasadores (Grid)	2 (1 x 2)	
Otros nombres	36-5100 5100K 5100K-ND	Cantidad de stock	40000 pcs Stock	
Categoría	Conectores, interconexiones > Shunts, puentes		Descripción	COMPACT SMT JMPR 6.9MM
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS			

Palabras clave relacionadas con 5100

Keystone Electronics Corp. 5100	Parte 5100	Precio 5100	Distribuidor 5100
Técnico 5100	5100 Stock	Inventario 5100	Proveedor 5100
5100 pedido en línea	Consulta 5100	Imagen 5100	Imagen 5100
5100 pdf	Hoja de datos 5100	Hoja de datos 5100	Hoja de datos pdf 5100
Descargar la ficha técnica de 5100	Keystone Electronics Corp. Fabricante	Keystone Electronics Corp. 5100	Keystone Electronics 5100
Kingston Technology 5100			

También te puede interesar:

<p>51021-0500 Descripción: 51021-0500 MOLEX NA Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51004-0200 Descripción: 51004-0200 MOLEX NA Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51004-1000 Descripción: CONN RCPT HOUSING 2MM 10POS SGL Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>51001582002 Descripción: 51001582002 TI BGA Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5100 Descripción: RUBBER GROMMET BLACK FOR CUT-OUT Fabricantes: Davies Molding, LLC. En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51004-0400 Descripción: CONN RCPT HOUSING 2MM 4POS SGL Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5101 Descripción: RUBBER GROMMET BLACK FOR CUT-OUT Fabricantes: Davies Molding, LLC. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5100512432AC(VIGA-OAB) Descripción: 5100512432AC(VIGA-OAB) AMIS QFP-44P Fabricantes: AMIS En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0200 Descripción: CONN HOUSING 2POS 1.25MM NATURAL Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>51004-0300 Descripción: CONN RCPT HOUSING 2MM 3POS SGL Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5100C Descripción: 5100C TI SOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0400 Descripción: 51021-0400 MOLEX NA Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5100A Descripción: 5100A THOMSON TOFP64 Fabricantes: THOMSON En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5101000260 08 Descripción: 5101000260 08 WERLDLIN BGA Fabricantes: WERLDLIN En stock: Nuevo original, 26200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51019 Descripción: 51019 INTERSIL SMD8 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>51005-0300 Descripción: 51005-0300 MOLEX NA Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5101000260 07 Descripción: 5101000260 07 BGA Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0900 Descripción: 51021-0900 MOLEX Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5100147-1 Descripción: CONN RCPT HM 110POS RT ANG 2MM Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0300 Descripción: 51021-0300 MOLEX NA Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-1000 Descripción: 51021-1000 MOLEX Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5100145-9 Descripción: CONN RECEPT 125POS TYPE B R/A Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51006-0300 Descripción: CONN PLUG 3POS 2MM WIRE TO WIRE Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5100145-1 Descripción: CONN RCPT HM 125POS RT ANG 2MM Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5101 Descripción: EASI-CARE SML ORG VAPOR 1=1PC Fabricantes: 3M En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51006-0200 Descripción: CONN PLUG 2POS 2MM WIRE TO WIRE Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0800 Descripción: 51021-0800 MOLEX Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>51015R Descripción: 51015R MIDCOM SMD Fabricantes: MIDCOM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5101 Descripción: KITRONIK RELAY CONTROL BREAKOUT Fabricantes: Kitronik En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5101 Descripción: SCISSORS HOLDER - TUNNEL Fabricantes: Klein Tools En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>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