





CARLO GAVAZZI

## FMA6

Fabricante Número de pieza:	FMA6
Fabricante / Marca:	Carlo Gavazzi
Parte de la descripción:	SEN PROX MAG NO
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

FMA6 100% Nuevo Original 5600 pzas en stock, Encuentre el precio FMA6, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre FMA6 Carlo Gavazzi con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ FMA6: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


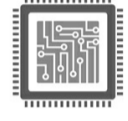


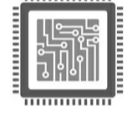







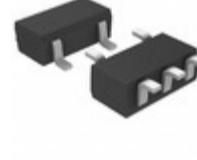

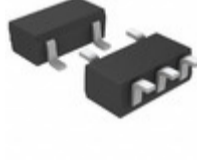
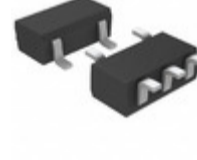
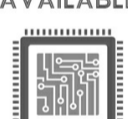


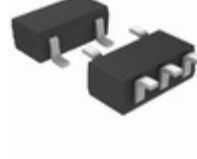
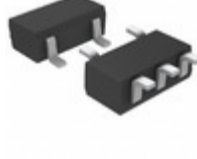


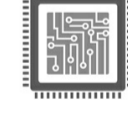




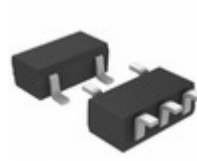

## Las especificaciones de FMA6.

Número de pieza	FMA6	Fabricante / Marca	Carlo Gavazzi
Serie	FM	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	Not Applicable
Paquete / Cubierta	Cylinder, Threaded - M10	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 70°C
Descripción detallada	Magnetic Switch SPST-NO Wire Leads Cylinder, Threaded - M10	Tipo	Switch
Tipo de salida	SPST-NO	Estilo de terminación	Wire Leads
Suministro de voltaje	100VAC	material del actuador	-
debe funcionar	-	debe desconectarse	-
Cantidad de stock	5600 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Sensores, transductores</a> > <a href="#">Sensores magnéticos-posición, proximidad, velocidad</a>
Descripción	SEN PROX MAG NO	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

## Palabras clave relacionadas con FMA6

Carlo Gavazzi FMA6	Parte FMA6	Precio FMA6	Distribuidor FMA6
Técnico FMA6	FMA6 Stock	Inventario FMA6	Proveedor FMA6
FMA6 pedido en línea	Consulta FMA6	Imagen FMA6	Imagen FMA6
FMA6 pdf	Hoja de datos FMA6	Hoja de datos FMA6	Hoja de datos pdf FMA6
Descargar la ficha técnica de FMA6	Carlo Gavazzi Fabricante	Carlo Gavazzi FMA6	

## También te puede interesar:

 <p><b>FMA1A T148</b>  <b>Descripción:</b> FMA1A T148 ROHM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>FMA1127DC-40N</b>  <b>Descripción:</b> FMA1127DC-40N ATL QFN  <b>Fabricantes:</b> ATL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA5A T148</b>  <b>Descripción:</b> FMA5A T148 ROHM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 96000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FMA2A T148</b>  <b>Descripción:</b> FMA2A T148 ROHM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>FMA10N60E-F111</b>  <b>Descripción:</b> FMA10N60E-F111 FUJI TO-220F  <b>Fabricantes:</b> FUJI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA7A T148</b>  <b>Descripción:</b> FMA7A T148 ROHM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FMA5AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA3</b>  <b>Descripción:</b> SEN PROX MAG NO  <b>Fabricantes:</b> Carlo Gavazzi  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA4A</b>  <b>Descripción:</b> FMA4A ROHM SOT153  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FMA9A T148</b>  <b>Descripción:</b> FMA9A T148 ROHM SOT-153  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA1A</b>  <b>Descripción:</b> FMA1A ROHM SOT153  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>FMAU0950</b>  <b>Descripción:</b> IGBT Modules  <b>Fabricantes:</b>  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FMA2AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 81200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA2A</b>  <b>Descripción:</b> FMA2A ROHM SOT153  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA9AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FMA11AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>FMA8A</b>  <b>Descripción:</b> FMA8A ROHM NMX SOT-153  <b>Fabricantes:</b> ROHMNMX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA11A T148</b>  <b>Descripción:</b> FMA11A T148 ROHM SOT153  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FMA3AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA7AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA4AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FMA8AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA9A</b>  <b>Descripción:</b> FMA9A ROHM SOT-23-5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 150000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>FMA3A</b>  <b>Descripción:</b> FMA3A ROHM NMX SOT-153  <b>Fabricantes:</b> ROHMNMX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 45500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>FMA11N60E</b>  <b>Descripción:</b> FMA11N60E FUJI TO-220F  <b>Fabricantes:</b> FUJI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA8A T148</b>  <b>Descripción:</b> FMA8A T148 ROHM SOT-153  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA7A</b>  <b>Descripción:</b> FMA7A ROHM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FMA11</b>  <b>Descripción:</b> FMA11 ROHM SOT-153SM  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA1AT148</b>  <b>Descripción:</b> TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FMA5A</b>  <b>Descripción:</b> FMA5A ROHM SOT-153  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 48200 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](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