



### BA6289F-E2

Fabricante Número de pieza:	BA6289F-E2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	IC MOTOR DRIVER ON/OFF SOP8 TR
Hojas de datos:	BA6289F-E2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con 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**

**BA6289F-E2** 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio BA6289F-E2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BA6289F-E2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BA6289F-E2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de BA6289F-E2.

Número de pieza	BA6289F-E2	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	BA6289	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOP	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 75°C (TA)
Descripción detallada	Motor Driver Bipolar On/Off 8-SOP	Tecnología	Bipolar
Interfaz	On/Off	aplicaciones	General Purpose
Suministro de voltaje	3.5 V ~ 15 V	Función	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Corriente - Salida	600mA	Configuración de salida	Half Bridge (2)
Tensión - Carga	0 V ~ 15 V	Tipo de motor - Stepper	-
Tipo de motor - AC, DC	Brushed DC	Paso Resolución	-
Otros nombres	BA6289F-E2-ND BA6289F-E2TR	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-controladores de motor, Controladores</a>	Descripción	IC MOTOR DRIVER ON/OFF SOP8 TR
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con BA6289F-E2

LAPIS Semiconductor BA6289F-E2	Parte BA6289F-E2	Precio BA6289F-E2	Distribuidor BA6289F-E2
Técnico BA6289F-E2	BA6289F-E2 Stock	Inventario BA6289F-E2	Proveedor BA6289F-E2
BA6289F-E2 pedido en línea	Consulta BA6289F-E2	Imagen BA6289F-E2	Imagen BA6289F-E2
BA6289F-E2 pdf	Hoja de datos BA6289F-E2	Hoja de datos BA6289F-E2	Hoja de datos pdf BA6289F-E2
Descargar la ficha técnica de BA6289F-E2	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor BA6289F-E2	Kionix Inc. BA6289F-E2
Rohm Semiconductor BA6289F-E2			

### También te puede interesar:

<p><b>BA6407A</b>  <b>Descripción:</b> BA6407A ROHM SOP-8P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6285AFP</b>  <b>Descripción:</b> BA6285AFP ROHM HSOP-25P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6287F-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 8SOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 37300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6285A</b>  <b>Descripción:</b> BA6285A ROHM SOP-25P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6285FS-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 16SSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6406F-E1</b>  <b>Descripción:</b> BA6406F-E1 ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6287F</b>  <b>Descripción:</b> BA6287F ROHM SOP-8P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BA6406</b>  <b>Descripción:</b> BA6406 RHOM SOP  <b>Fabricantes:</b> RHOM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6406F-TGE2</b>  <b>Descripción:</b> BA6406F-TGE2 ROHM SOP-8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6407AF</b>  <b>Descripción:</b> BA6407AF ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 37500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6285AFP-YE2</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 25HSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6406F-T1</b>  <b>Descripción:</b> BA6406F-T1 ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6406F-GE2</b>  <b>Descripción:</b> BA6406F-GE2 ROHM SOP-8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6286</b>  <b>Descripción:</b> BA6286 ROHM SIP-10  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6285FP</b>  <b>Descripción:</b> BA6285FP ROHM HSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6407AF-E2</b>  <b>Descripción:</b> BA6407AF-E2 ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6288FS</b>  <b>Descripción:</b> BA6288FS ROHM SOP-16P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6285FS</b>  <b>Descripción:</b> BA6285FS ROHM SSOP-16P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6406F-E2.</b>  <b>Descripción:</b> BA6406F-E2. ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 52200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6285FS-T1</b>  <b>Descripción:</b> BA6285FS-T1 ROHM SOP-16  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6406F-E2 SOP8</b>  <b>Descripción:</b> BA6406F-E2 SOP8 ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6289F</b>  <b>Descripción:</b> BA6289F ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6406F-E1.</b>  <b>Descripción:</b> BA6406F-E1. ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6406F-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR CONTROLLER ON/OFF 8SOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6288FS-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR DRIVER ON/OFF 16SSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6286N</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 10SIP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6404F-E2</b>  <b>Descripción:</b> BA6404F-E2 ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6406F</b>  <b>Descripción:</b> BA6406F ROHM SOP-8P  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 51200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6406F-GE2.</b>  <b>Descripción:</b> BA6406F-GE2. ROHM SOP8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6285FP-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 24HSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  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