




### L5950

Fabricante Número de pieza:	L5950
Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	IC VREG MULTI CAR MULTIWATT15
Hojas de datos:	L5950.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

L5950 100% Nuevo Original 3600 pzas en stock, Encuentre el precio L5950, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre L5950 STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ L5950: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







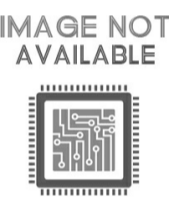









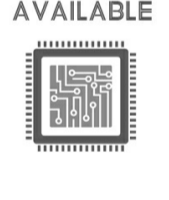

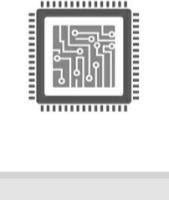
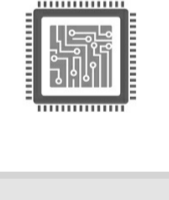





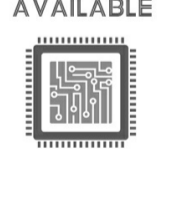


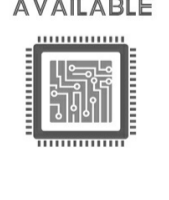

### Las especificaciones de L5950.

Número de pieza	L5950	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	L5950	Paquete / Cubierta	Multiwatt-15 (Vertical, Bent and Staggered Leads)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	15-Multiwatt	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	- Converter, Car Audio System Voltage Regulator IC 5 Output 15-Multiwatt	Tensión - Entrada	Up to 26.5V
aplicaciones	Converter, Car Audio System	Salida de voltaje -	5V, 8.5V, 10V
Número de salidas	5	Otros nombres	497-11735-5 L5950-ND
Cantidad de stock	3600 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Reguladores del voltaje-propósito especial</a>
Descripción	IC VREG MULTI CAR MULTIWATT15	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con L5950

<a href="#">STMicroelectronics L5950</a>	<a href="#">Parte L5950</a>	<a href="#">Precio L5950</a>	<a href="#">Distribuidor L5950</a>
<a href="#">Técnico L5950</a>	<a href="#">L5950 Stock</a>	<a href="#">Inventario L5950</a>	<a href="#">Proveedor L5950</a>
<a href="#">L5950 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta L5950</a>	<a href="#">Imagen L5950</a>	<a href="#">Imagen L5950</a>
<a href="#">L5950 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos L5950</a>	<a href="#">Hoja de datos L5950</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf L5950</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de L5950</a>	<a href="#">STMicroelectronics Fabricante</a>	<a href="#">STMicroelectronics L5950</a>	

### También te puede interesar:

 <p><b>L5962 BC/L5962BC</b>  <b>Descripción:</b> IC SOP-36 11+  <b>Fabricantes:</b> IC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2527 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5971</b>  <b>Descripción:</b> L5971 ST DIP-8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5970ADTR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L5957PD</b>  <b>Descripción:</b> IC VREG MULTIFUNCTION POWERSO20  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5957</b>  <b>Descripción:</b> IC VREG MULTIFUNCT MULTIWATT15  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5970AD</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L5970AD013TR</b>  <b>Descripción:</b> L5970AD013TR ST SOP8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5970D013TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5973AD</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L5962BC</b>  <b>Descripción:</b> L5962BC-NA NA  <b>Fabricantes:</b> NA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5959-V2LF</b>  <b>Descripción:</b> L5959-V2LF ST ZIP15  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5956PD</b>  <b>Descripción:</b> IC VREG MULTIFUNCTION POWERSO20  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L5971D</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5959</b>  <b>Descripción:</b> IC VREG MULTIFUNCT MULTIWATT15  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5951</b>  <b>Descripción:</b> IC VREG MULTIFUNCTION TRPL SO-24  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 19200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L5973</b>  <b>Descripción:</b> L5973 ST SOP8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5956-ULF</b>  <b>Descripción:</b> L5956-ULF ST DIP  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5970HDTR</b>  <b>Descripción:</b> L5970HDTR ST SMD8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L5970A</b>  <b>Descripción:</b> L5970A ST SOP8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5962 BC</b>  <b>Descripción:</b> L5962 BC ST SOP-36  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5952</b>  <b>Descripción:</b> IC VREG MULTIFUNCT FLEXIWATT25  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L5962AB</b>  <b>Descripción:</b> L5962AB ST HSSOP36  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5973A</b>  <b>Descripción:</b> L5973A ST SOP8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5972D013TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L5970D</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5970HD</b>  <b>Descripción:</b> L5970HD ST SOP8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5970LD</b>  <b>Descripción:</b> L5970LD ST SOP8  <b>Fabricantes:</b> ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>L5972D</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5970D1</b>  <b>Descripción:</b> L5970D1 HSOP8 05  <b>Fabricantes:</b> HSOP8  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L5956</b>  <b>Descripción:</b> IC VREG MULTIFUNCT MULTIWATT15  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 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, Sherwood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong