



## NB6L72MMNG

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	NB6L72MMNG
<b>Fabricante / Marca</b>	ON
<b>Parte de la descripción:</b>	
<b>Hojas de datos:</b>	
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**NB6L72MMNG** 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio NB6L72MMNG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre NB6L72MMNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ NB6L72MMNG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



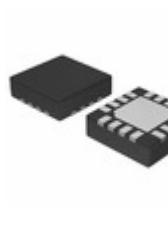
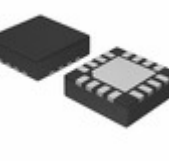
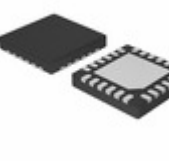


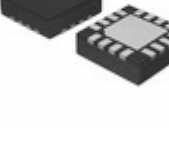
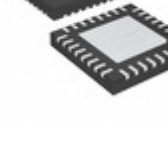
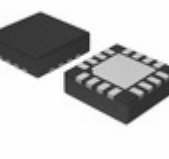

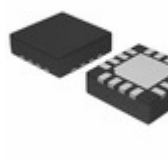

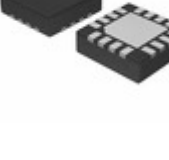
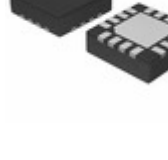
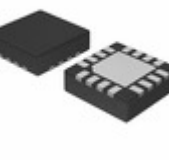
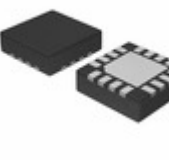
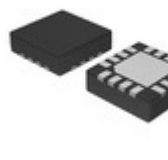


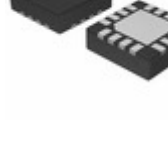

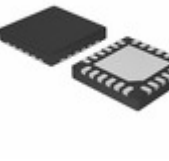
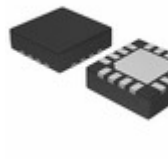

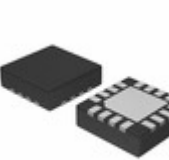
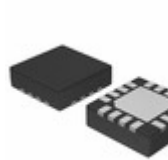


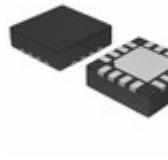
### Las especificaciones de NB6L72MMNG.

Número de pieza	NB6L72MMNG	Fabricante / Marca	ON
Voltaje de la fuente de alimentación	Single Supply	Suministro de voltaje	2.3 V ~ 3.6 V
Tipo	Crosspoint Switch	Paquete del dispositivo	16-QFN (3x3)
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-VFQFN Exposed Pad	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Circuitos independientes	1	Descripción detallada	Crosspoint Switch 1 x 2:2 16-QFN (3x3)
Actual - salida alta, bajo	-	Circuito	1 x 2:2
Número de pieza base	6L72	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">ICS especializado</a>	Descripción	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS			

### Palabras clave relacionadas con NB6L72MMNG

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Parte NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Precio NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Distribuidor NB6L72MMNG</a>
<a href="#">Técnico NB6L72MMNG</a>	<a href="#">NB6L72MMNG Stock</a>	<a href="#">Inventario NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Proveedor NB6L72MMNG</a>
<a href="#">NB6L72MMNG pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Imagen NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Imagen NB6L72MMNG</a>
<a href="#">NB6L72MMNG pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Hoja de datos NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf NB6L72MMNG</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de NB6L72MMNG</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L72MMNG</a>	<a href="#">ON Semiconductor NB6L72MMNG</a>
<a href="#">Aptina / ON Semiconductor NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB6L72MMNG</a>	<a href="#">PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB6L72MMNG</a>	<a href="#">Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB6L72MMNG</a>

### También te puede interesar:

 <p><b>NB6L11DTR2G</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L11D</b> <b>Descripción:</b> NB6L11D ON SOP8 <b>Fabricantes:</b> ON <b>En stock:</b> Nuevo original, 2628 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6N11SMNG</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> ON <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NB6L239MNR2G</b> <b>Descripción:</b> IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L295MNTXG</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2832 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L572MMNG</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2879 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>NB685GQ-Z</b> <b>Descripción:</b> MPS QFN16 <b>Fabricantes:</b> MPS <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L11SMNG</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2697 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L56MNG</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2811 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NB6L11MMNG</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L16DTG</b> <b>Descripción:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2846 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6N14SMNG</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> ON <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>NB691GG-Z</b> <b>Descripción:</b> MPS QFN-11 <b>Fabricantes:</b> MPS <b>En stock:</b> Nuevo original, 4968 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6N239SMNR2G</b> <b>Descripción:</b> IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2661 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L611MNG</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2825 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NB6L14SMNG</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L239MNG</b> <b>Descripción:</b> IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2653 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L72MNG</b> <b>Descripción:</b> IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>NB682GD-C669-Z</b> <b>Descripción:</b> MPS QFN <b>Fabricantes:</b> MPS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2907 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L11DR2G</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L239MNR2</b> <b>Descripción:</b> IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NB6L11DTG</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2834 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L295MNG</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2808 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L11SMNR2G</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NB6L16D</b> <b>Descripción:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6N239SMN</b> <b>Descripción:</b> IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2847 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L14SMNTWG</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>NB686GQ-Z</b> <b>Descripción:</b> MPS QFN <b>Fabricantes:</b> MPS <b>En stock:</b> Nuevo original, 10112 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L16DG</b> <b>Descripción:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2602 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NB6L14MMNG</b> <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:4 3GHZ 16QFN <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2705 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