



## LAN9500A-ABZJ

Fabricante Número de pieza:	LAN9500A-ABZJ
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN
Hojas de datos:	<a href="#">LAN9500A-ABZJ(1).pdf</a> <a href="#">LAN9500A-ABZJ(2).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

LAN9500A-ABZJ 100% Nuevo Original 5200 pzas en stock. Encuentre el precio LAN9500A-ABZJ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LAN9500A-ABZJ Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LAN9500A-ABZJ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de LAN9500A-ABZJ.

Número de pieza	LAN9500A-ABZJ	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	LAN9500	Paquete / Cubierta	56-VFQFN Exposed Pad
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	56-QFN (8x8)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Descripción detallada	Ethernet Bridge, USB to Ethernet USB 2.0, 10/100 Base-T/TX PHY USB Interface 56-QFN (8x8)
Suministro de corriente	-	Interfaz	USB
Suministro de voltaje	1.2V, 2.5V, 3.3V	normas	USB 2.0, 10/100 Base-T/TX PHY
Función	Bridge, USB to Ethernet	Protocolo	Ethernet
Cantidad de stock	5200 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Controladores de interfaz</a>
Descripción	IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con LAN9500A-ABZJ

Micrel / Microchip Technology LAN9500A-ABZJ	Parte LAN9500A-ABZJ	Precio LAN9500A-ABZJ	Distribuidor LAN9500A-ABZJ
Técnico LAN9500A-ABZJ	LAN9500A-ABZJ Stock	Inventario LAN9500A-ABZJ	Proveedor LAN9500A-ABZJ
LAN9500A-ABZJ pedido en línea	Consulta LAN9500A-ABZJ	Imagen LAN9500A-ABZJ	Imagen LAN9500A-ABZJ
LAN9500A-ABZJ pdf	Hoja de datos LAN9500A-ABZJ	Hoja de datos LAN9500A-ABZJ	Hoja de datos pdf LAN9500A-ABZJ
Descargar la ficha técnica de LAN9500A-ABZJ	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology LAN9500A-ABZJ	Microchip Technology LAN9500A-ABZJ
Roving Networks / Microchip Technology LAN9500A-ABZJ			

### También te puede interesar:

<p><b>LAN9303-ABZJ</b>  <b>Descripción:</b> IC ETHER SW 3PORT 16BIT 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9313-NU</b>  <b>Descripción:</b> IC ETHERNET SWITCH 2PORT 128TQFP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9730-ABZJ</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LAN9500-ABZJ</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0 ETHER CTRLR 56-QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LAN9221-ABZJ QFN56</b>  <b>Descripción:</b> LAN9221-ABZJ QFN56 SMSC QFN56  <b>Fabricantes:</b> SMSC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LAN9500A</b>  <b>Descripción:</b> LAN9500A SMSC QFN  <b>Fabricantes:</b> SMSC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LAN9500AI-ABZJ</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9730-ABZJ-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9221-ABZJ</b>  <b>Descripción:</b> IC ETHERNET CTRLR 16BIT 56-QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LAN9730I-ABZJ</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LAN9303-ABZJ QFN56</b>  <b>Descripción:</b> LAN9303-ABZJ QFN56 SMSC QFN56  <b>Fabricantes:</b> SMSC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9221I-ABZJ</b>  <b>Descripción:</b> IC CONTROLLER ETHERNET 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LAN9514I-JZX</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0 ETH CTRLR IND 64-QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9500I-ABZJ</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9512-JZX</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LAN9514I-JZX</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 32200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9353I/ML</b>  <b>Descripción:</b> IC ETHERNET SWITCH 3PORT 64QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LAN9730-ABZJ-TR QFN56</b>  <b>Descripción:</b> LAN9730-ABZJ-TR QFN56 SMSC QFN56  <b>Fabricantes:</b> SMSC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LAN9311-NZW</b>  <b>Descripción:</b> IC ETHER SW 3PORT 16BIT 128TQFP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9252I/ML</b>  <b>Descripción:</b> IC ETHERCAT CTRLR 10/100 64QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LAN9303</b>  <b>Descripción:</b> LAN9303 SMSC QFN56  <b>Fabricantes:</b> SMSC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LAN9500A-ABZJ-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9500AI-ABZJ-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9513-JZX</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LAN9303MI-AKZE</b>  <b>Descripción:</b> IC ETHER SW 3PORT 16BIT 72QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9512I-JZX</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9514I-JZX-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LAN9311I-NZW</b>  <b>Descripción:</b> IC ETHER SW 3PORT 16BIT 128TQFP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9513-JZX-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LAN9303I-ABZJ</b>  <b>Descripción:</b> IC ETHER SW 3PORT 16BIT 56QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" 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