



**LAN9513-JZX-TR**

Fabricante Número de pieza:	LAN9513-JZX-TR
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN
Hojas de datos:	LAN9513-JZX-TR(1).pdf LAN9513-JZX-TR(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

LAN9513-JZX-TR 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LAN9513-JZX-TR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LAN9513-JZX-TR Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LAN9513-JZX-TR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de LAN9513-JZX-TR.

Número de pieza	LAN9513-JZX-TR	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	LAN9513	Paquete / Cubierta	64-VFQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	64-QFN (9x9)
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 64-QFN (9x9)
Suministro de corriente	-	Interfaz	USB
Suministro de voltaje	3.3V	normas	USB 2.0, 10/100 Base-T/TX PHY
Función	Bridge, USB to Ethernet	Protocolo	Ethernet
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Controladores de interfaz</a>
Descripción	IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LAN9513-JZX-TR

Micrel / Microchip Technology LAN9513-JZX-TR	Parte LAN9513-JZX-TR	Precio LAN9513-JZX-TR	Distribuidor LAN9513-JZX-TR
Técnico LAN9513-JZX-TR	LAN9513-JZX-TR Stock	Inventario LAN9513-JZX-TR	Proveedor LAN9513-JZX-TR
LAN9513-JZX-TR pedido en línea	Consulta LAN9513-JZX-TR	Imagen LAN9513-JZX-TR	Imagen LAN9513-JZX-TR
LAN9513-JZX-TR pdf	Hoja de datos LAN9513-JZX-TR	Hoja de datos LAN9513-JZX-TR	Hoja de datos pdf LAN9513-JZX-TR
Descargar la ficha técnica de LAN9513-JZX-TR	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology LAN9513-JZX-TR	Microchip Technology LAN9513-JZX-TR
Roving Networks / Microchip Technology LAN9513-JZX-TR			

También te puede interesar:

 <b>LAN9512-JZX</b> Descripción: IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9730I-ABZJ</b> Descripción: IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9514-JZX</b> Descripción: IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 32200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LAN9303MI-AKZE</b> Descripción: IC ETHER SW 3PORT 16BIT 72QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9303I-ABZJ</b> Descripción: IC ETHER SW 3PORT 16BIT 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9512I-JZX</b> Descripción: IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LAN9514I-JZX</b> Descripción: IC USB 2.0 ETH CTRL IND 64-QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9303</b> Descripción: LAN9303 SMSC QFN56 Fabricantes: SMSC En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LANC515RD2</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Nuevo En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LAN9500AI-ABZJ-TR</b> Descripción: IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9514-JZX-TR</b> Descripción: IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9311-NZW</b> Descripción: IC ETHER SW 3PORT 16BIT 128TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LAN9513-JZX</b> Descripción: IC USB 2.0 ETHER CTRLR 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9500A-ABZJ</b> Descripción: IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9313-NU</b> Descripción: IC ETHERNET SWITCH 2PORT 128TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LAN9730-ABZJ-TR</b> Descripción: IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9500A</b> Descripción: LAN9500A SMSC QFN Fabricantes: SMSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9500A-ABZJ-TR</b> Descripción: IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LAN9730-ABZJ</b> Descripción: IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9303-ABZJ</b> Descripción: IC ETHER SW 3PORT 16BIT 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9252I/ML</b> Descripción: IC ETHERCAT CTRLR 10/100 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LAN9500-ABZJ</b> Descripción: IC USB 2.0 ETHER CTRLR 56-QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9500I-ABZJ</b> Descripción: IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9500AI-ABZJ</b> Descripción: IC USB 2.0-10/100 ETH CRTL 56QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LAN9311I-NZW</b> Descripción: IC ETHER SW 3PORT 16BIT 128TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9353I/ML</b> Descripción: IC ETHERNET SWITCH 3PORT 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9303-ABZJ QFN56</b> Descripción: LAN9303-ABZJ QFN56 SMSC QFN56 Fabricantes: SMSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LANC512RD2</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Nuevo En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LAN9730-ABZJ-TR QFN56</b> Descripción: LAN9730-ABZJ-TR QFN56 SMSC QFN56 Fabricantes: SMSC En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LANF7236</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Nuevo En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



**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