



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

SY10E416JY

Número de pieza: **SY10E416JY**
 Descripción del producto: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [SY10E416JY.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	SY10E416JY	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	SY10E416JY.pdf		
Tensión de alimentación	4.2 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	28-PLCC (11.5x11.5)
Serie	10E	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	28-LCC (J-Lead)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C
Número de bits	5	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tipo de lógica	Differential Receiver
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Differential Receiver IC 28-PLCC (11.5x11.5)
Número de pieza base	10E416		

Productos relacionados

<p>SY10E416JI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Descargar: SY10E416JI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E431JC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC Descargar: SY10E431JC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E416JI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Descargar: SY10E416JI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E431JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC Descargar: SY10E431JC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E416JY TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Descargar: SY10E416JY TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E416JC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Descargar: SY10E416JC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E404JZ TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC GATE AND/NAND QUAD 28-PLCC Descargar: SY10E404JZ TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E416JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Descargar: SY10E416JC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E445JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CONV 4-BIT SER/PAR 28-PLCC Descargar: SY10E445JC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E431JZ Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC Descargar: SY10E431JZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E431JZ TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC Descargar: SY10E431JZ TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E404JZ Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC GATE AND/NAND QUAD 28-PLCC Descargar: SY10E404JZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY10E416JY
 Precio SY10E416JY
 Hoja de datos SY10E416JY PDF
 Acción SY10E416JY
 Micrel / Microchip Technology SY10E416JY
 Micrel / Microchip Technology SY10E416JY

Distribuidor SY10E416JY
 Fotos de SY10E416JY
 SY10E416JY Descargar hoja de datos
 Comprar SY10E416JY
 Proveedor Micrel / Microchip Technology
 Microchip Technology SY10E416JY

Proveedor SY10E416JY
 Imagen SY10E416JY
 Hoja de datos SY10E416JY
 Comprar Micrel / Microchip Technology SY10E416JY
 Distribuidor Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology SY10E416JY