



### TPFLXIC015

Número de pieza: **TPFLXIC015**

Descripción del producto: IC DATA LOGGER/PROC CTRLR 20SSOP

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos:

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

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

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	TPFLXIC015	<b>Fabricante</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Descripción</b>	IC DATA LOGGER/PROC CTRLR 20SSOP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>			
<b>Suministro de voltaje</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Paquete del dispositivo</b>	20-SSOP
<b>Serie</b>	-	<b>embalaje</b>	Bulk
<b>Paquete / Cubierta</b>	-	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interfaz</b>	-	<b>Descripción detallada</b>	Data-Logging, Data Exchange Interface 20-SSOP
<b>aplicaciones</b>	Data-Logging, Data Exchange		

#### Productos relacionados

<p><b>TPFLXIC012</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB I/O EXPANDER 44TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPFLXIC011</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB I/O EXPANDER 28DIL</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPFLXIC017</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB FILE SYSTEM 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPFLXIC009</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB TO SYNC I2C SLAVE INTERFA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPFLXIC005</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB TO ASYNC UART INTERFACE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPFLXIC006</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB TO ASYNC UART INTERFACE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPFLXIC014</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB I/O EXPANDER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPFLXIC010</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB TO SYNC I2C SLAVE INTERFA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPFLXIC008</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB TO SPI INTERFACE 28SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPFLXIC013</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB I/O EXPANDER 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPFLXIC016</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB FILE SYSTEM</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPFLXIC007</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC USB TO SPI INTERFACE 28DIL</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology TPFLXIC015

Precio TPFLXIC015

Hoja de datos TPFLXIC015 PDF

Acción TPFLXIC015

Micrel / Microchip Technology TPFLXIC015

Micrel / Microchip Technology TPFLXIC015

Distribuidor TPFLXIC015

Fotos de TPFLXIC015

TPFLXIC015 Descargar hoja de datos

Comprar TPFLXIC015

Proveedor Micrel / Microchip Technology

Microchip Technology TPFLXIC015

Proveedor TPFLXIC015

Imagen TPFLXIC015

Hoja de datos TPFLXIC015

Comprar Micrel / Microchip Technology TPFLXIC015

Distribuidor Micrel / Microchip Technology

Roving Networks / Microchip Technology TPFLXIC015