



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

## TE0782-02-045-2I

Número de pieza: **TE0782-02-045-2I**  
 Descripción del producto: SOM SOC Z7045 2XUSB 2XGB ETH 1GB  
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Especificaciones:  
[1.TE0782-02-045-2I.pdf](#)  
[2.TE0782-02-045-2I.pdf](#)  
[3.TE0782-02-045-2I.pdf](#)  
[4.TE0782-02-045-2I.pdf](#)

Fabricante / Marca: Trenz Electronic  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	TE0782-02-045-2I	<b>Fabricante</b>	Trenz Electronic
<b>Descripción</b>	SOM SOC Z7045 2XUSB 2XGB ETH 1GB	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.TE0782-02-045-2I.pdf2.TE0782-02-045-2I.pdf3.TE0782-02-045-2I.pdf4.TE0782-02-045-2I.pdf		
<b>Tamaño / Medidas</b>	3.35" x 3.35" (85mm x 85mm)	<b>Serie</b>	TE0782
<b>Tamaño de RAM</b>	1GB	<b>Otros nombres</b>	1686-1103 TE0782-02-045-2I-ND
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Módulo / Tipo de placa</b>	MCU, FPGA
<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	14 Weeks	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Tamaño de flash</b>	32MB	<b>Descripción detallada</b>	TE0782 Embedded Module ARM Cortex-A9 Zynq-7000 (Z-7045) 1GB 32MB
<b>Procesador Core</b>	ARM Cortex-A9	<b>Tipo de conector</b>	Samtec QTH
<b>Co-procesador</b>	Zynq-7000 (Z-7045)		

### Productos relacionados

<p><b>TE0801610000G</b>                  Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek)                  Descripción: 350 TB WIR PRO 180D                  Descargar: <a href="#">TE0801610000G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0801640000G</b>                  Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek)                  Descripción: 350 TB WIR PRO 180 SOLID                  Descargar: <a href="#">TE0801640000G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0745-02-45-1C</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ZYNQ XC7Z045-1C 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0745-02-45-1C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0745-02-45-2I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ZYNQ XC7Z045-2I 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0745-02-45-2I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0745-02-45-1CA</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ZYNQ 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0745-02-45-1CA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0791-01</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: XMOD JTAG CONNECTOR                  Descargar: <a href="#">TE0791-01.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0782-02-035-2I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ZYNQ XC7Z035-2I 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0782-02-035-2I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0790-02</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: ADAPTER USB JTAG XMOD FTDI 2CH                  Descargar: <a href="#">TE0790-02.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0782-02-100-2I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ZYNQ XC7Z100-2I 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0782-02-100-2I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0745-02-35-1CA</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM MIT XILINX ZYNQ                  Descargar: <a href="#">TE0745-02-35-1CA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0745-02-45-2IA</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ZYNQ 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0745-02-45-2IA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0790-02L</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: ADAPTER USB JTAG XMOD FTDI 2CH</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

Trenz Electronic TE0782-02-045-2I	Distribuidor TE0782-02-045-2I	Proveedor TE0782-02-045-2I
Precio TE0782-02-045-2I	Fotos de TE0782-02-045-2I	Imagen TE0782-02-045-2I
Hoja de datos TE0782-02-045-2I PDF	TE0782-02-045-2I Descargar hoja de datos	Hoja de datos TE0782-02-045-2I
Acción TE0782-02-045-2I	Comprar TE0782-02-045-2I	Comprar Trenz Electronic TE0782-02-045-2I
Trenz Electronic TE0782-02-045-2I	Proveedor Trenz Electronic	Distribuidor Trenz Electronic
Trenz Electronic TE0782-02-045-2I	Trenz Electronic GmbH TE0782-02-045-2I	