



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

### TE0715-04-12S-1C

Número de pieza: **TE0715-04-12S-1C**  
 Descripción del producto: SOM ZYNQ Z-7012S 1GB DDR3L SDRAM  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [1.TE0715-04-12S-1C.pdf](#)  
[2.TE0715-04-12S-1C.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>	TE0715-04-12S-1C	<b>Fabricante</b>	Trenz Electronic
<b>Descripción</b>	SOM ZYNQ Z-7012S 1GB DDR3L SDRAM	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.TE0715-04-12S-1C.pdf 2.TE0715-04-12S-1C.pdf		
<b>Velocidad</b>	766MHz	<b>Tamaño / Medidas</b>	1.97" x 1.57" (50mm x 40mm)
<b>Serie</b>	TE0715	<b>Tamaño de RAM</b>	1GB
<b>Otros nombres</b>	1686-1092	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 70°C
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<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>	TE0715 Embedded Module ARM Cortex-A9 Zynq-7000 (Z-7012S) 766MHz 1GB 32MB
<b>Procesador Core</b>	ARM Cortex-A9	<b>Tipo de conector</b>	Samtec LSHM
<b>Co-procesador</b>	Zynq-7000 (Z-7012S)		

#### Productos relacionados

<p><b>TE0714-01-35-2I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ARTIX7 XC7A35T-2CSG325I 2I                  Descargar: <a href="#">TE0714-01-35-2I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0713-01-100-2C</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ARTIX-7 XC7A100T-2C 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0713-01-100-2C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0714-02-50-2I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ARTIX7 XC7A50T-2I 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0714-02-50-2I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0715-04-15-1I3</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM SOC 7Z015-1SBG485I 1GB LOPRO                  Descargar: <a href="#">TE0715-04-15-1I3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0715-04-30-1I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ZYNQ XC7Z030-1I 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0715-04-30-1I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0712-02-35-2I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ARTIX-7 XC7A35T-2I 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0712-02-35-2I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0715-04-30-1I3</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: XILINX ZYNQ Z-7030 SOC MICROMODU                  Descargar: <a href="#">TE0715-04-30-1I3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0714-02-35-2I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ARTIX7 XC7A35T-2CSG325I 2I                  Descargar: <a href="#">TE0714-02-35-2I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0715-04-15-2I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM SOC 7Z015-2CLG485I 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0715-04-15-2I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0715-04-15-1I</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ZYNQ XC7Z015-1I 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0715-04-15-1I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TE0715-04-30-1C</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM SOC 7Z030-1SBG485C 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0715-04-30-1C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TE0713-01-200-2C</b>                  Fabricantes: Trenz Electronic                  Descripción: SOM ARTIX-7 XC7A200T-2C 1GB DDR3                  Descargar: <a href="#">TE0713-01-200-2C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

Trenz Electronic TE0715-04-12S-1C	Distribuidor TE0715-04-12S-1C	Proveedor TE0715-04-12S-1C
Precio TE0715-04-12S-1C	Fotos de TE0715-04-12S-1C	Imagen TE0715-04-12S-1C
Hoja de datos TE0715-04-12S-1C PDF	TE0715-04-12S-1C Descargar hoja de datos	Hoja de datos TE0715-04-12S-1C
Acción TE0715-04-12S-1C	Comprar TE0715-04-12S-1C	Comprar Trenz Electronic TE0715-04-12S-1C
Trenz Electronic TE0715-04-12S-1C	Proveedor Trenz Electronic	Distribuidor Trenz Electronic
Trenz Electronic TE0715-04-12S-1C	Trenz Electronic GmbH TE0715-04-12S-1C	