



**ATMXT112S-MAUR**

Fabricante Número de pieza:	ATMXT112S-MAUR
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC SENSOR MAXTOUCH 122CH
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 23900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**ATMXT112S-MAUR** 100% Nuevo Original 23900 pzas en stock, Encuentre el precio ATMXT112S-MAUR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ATMXT112S-MAUR Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ATMXT112S-MAUR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de ATMXT112S-MAUR.

Número de pieza	ATMXT112S-MAUR	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	maXTouch™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
embalaje	Cut Tape (CT)	Descripción detallada	Capacitive Touch
Otros nombres	1611-ATMXT112S-MAURCT	Cantidad de stock	23900 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Interfaz - Sensor, táctil capacitiva</a>	Descripción	IC SENSOR MAXTOUCH 122CH
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ATMXT112S-MAUR

Micrel / Microchip Technology ATMXT112S-MAUR	Parte ATMXT112S-MAUR	Precio ATMXT112S-MAUR	Distribuidor ATMXT112S-MAUR
Técnico ATMXT112S-MAUR	ATMXT112S-MAUR Stock	Inventario ATMXT112S-MAUR	Proveedor ATMXT112S-MAUR
ATMXT112S-MAUR pedido en línea	Consulta ATMXT112S-MAUR	Imagen ATMXT112S-MAUR	Imagen ATMXT112S-MAUR
ATMXT112S-MAUR pdf	Hoja de datos ATMXT112S-MAUR	Hoja de datos ATMXT112S-MAUR	Hoja de datos pdf ATMXT112S-MAUR
Descargar la ficha técnica de ATMXT112S-MAUR	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology ATMXT112S-MAUR	Microchip Technology ATMXT112S-MAUR
Roving Networks / Microchip Technology ATMXT112S-MAUR			

También te puede interesar:

<p><b>ATMXT1386-Z2UR</b>                  Descripción: ATMXT1386-Z2UR ATMEL QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMLU822</b>                  Descripción: ATMLU822 ATMEL DIP-8                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386E-U</b>                  Descripción: ATMXT1386E-U ATMEL QFN-64                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMXT112S-MAUR</b>                  Descripción: IC SENSOR MAXTOUCH 122CH                  Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC)                  En stock: Nuevo original, 23900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386C2XES-Z2U</b>                  Descripción: ATMXT1386C2XES-Z2U ATMEL QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATMS2004PBIC</b>                  Descripción: ATMS2004PBIC MMC QFP                  Fabricantes: MMC                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATMLU938</b>                  Descripción: ATMLU938 AT DIP8                  Fabricantes: AT                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT112S-MA5UR</b>                  Descripción: ATMXT112S-MA5UR ATMEL QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT112S-MAU</b>                  Descripción: ATMXT112S-MAU ATMEL QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATMPPF081611</b>                  Descripción: ATMPPF081611 N/A MSOP                  Fabricantes: N/A                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386-Z2UR QFN64</b>                  Descripción: ATMXT1386-Z2UR QFN64 ATMEL QFN64                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386-UEEI</b>                  Descripción: ATMXT1386-UEEI ATMEL QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATMS2201PBIC</b>                  Descripción: ATMS2201PBIC MMC QFP                  Fabricantes: MMC                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT112E-MA5HR</b>                  Descripción: ATMXT112E-MA5HR ATMEL QFN-40                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 19900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATMS2002PB1C</b>                  Descripción: ATMS2002PB1C MMC QFP                  Fabricantes: MMC                  En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATMS2004PB1C</b>                  Descripción: ATMS2004PB1C AMCC QFP-208                  Fabricantes: AMCC                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386-Z2UR QS524</b>                  Descripción: ATMXT1386-Z2UR QS524 Atmel QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT112S-MA5U</b>                  Descripción: IC SENSOR MAXTOUCH                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATMS2003PC1C</b>                  Descripción: ATMS2003PC1C AMCC QFP                  Fabricantes: AMCC                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMLU824</b>                  Descripción: ATMLU824 ATMEL DIP-8                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMLU826</b>                  Descripción: ATMLU826 ATMEL 2007                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMXT1386E-Z2UIR</b>                  Descripción: ATMXT1386E-Z2UIR ATMEL QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATMS2001PA1C</b>                  Descripción: ATMS2001PA1C MMC QFP-208                  Fabricantes: MMC                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386</b>                  Descripción: ATMXT1386 ATMEL QFN64                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMXT1386-Z2U</b>                  Descripción: ATMXT1386-Z2U ATMEL QFN64                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386-U</b>                  Descripción: ATMXT1386-U ATMEL QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 20400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386-UEFI</b>                  Descripción: ATMXT1386-UEFI ATMEL QFN-64                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMXT1386-Z2UIR</b>                  Descripción: ATMXT1386-Z2UIR Atmel QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386E-XES-U</b>                  Descripción: ATMXT1386E-XES-U ATMEL QFN64                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMXT1386-Z2UR QS537</b>                  Descripción: ATMXT1386-Z2UR QS537 Atmel QFN                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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