

## MF1P2101DA6/01J

Número de pieza: **MF1P2101DA6/01J**

Descripción del producto: MIFARE PLUS EV1

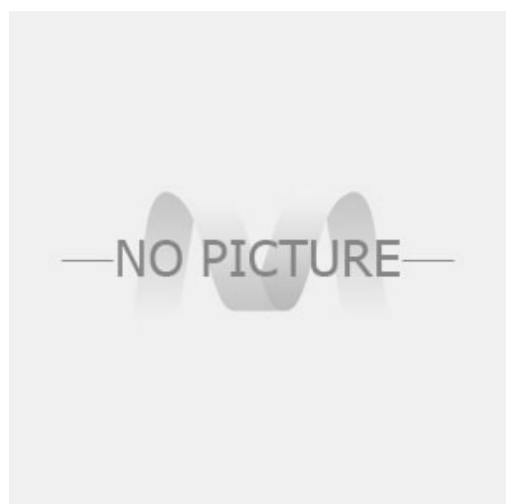
Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale

Nave de: Hong Kong

Especificaciones:

 **ENVIAR CONSULTA** >


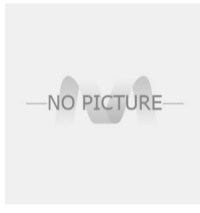
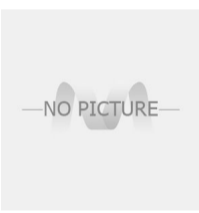
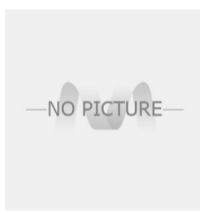
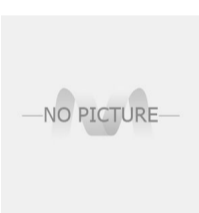
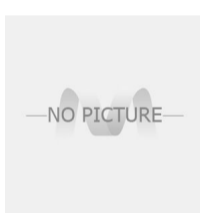

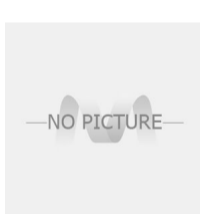

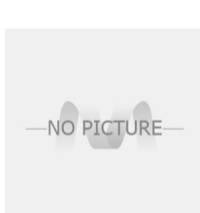

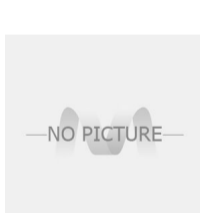


La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	MF1P2101DA6/01J	<b>Fabricante</b>	NXP Semiconductors / Freescale
<b>Descripción</b>	MIFARE PLUS EV1	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	
<b>Ficha de datos</b>			
<b>Suministro de voltaje</b>	-	<b>Tipo</b>	RFID Transponder
<b>Paquete del dispositivo</b>	PLLMC	<b>normas</b>	ISO 14443, MIFARE
<b>Serie</b>	MIFARE PLUS™	<b>Paquete / Cubierta</b>	MOA4, Smart Card Module
<b>Otros nombres</b>	935308449118	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-25°C ~ 70°C (TA)
<b>Interfaz</b>	-	<b>Frecuencia</b>	13.56MHz
<b>Descripción detallada</b>	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 14443, MIFARE MOA4, Smart Card Module		

### Productos relacionados

 <p><b>MF1P2101DUD/01V</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: MIFARE PLUS EV1</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1MOA4S70/D,118</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MIFARE ULTRALIGHT PLLMC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1P2121DA4/02BJ</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: CLHW</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1P2121DUD/02BV</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: CLHW</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1MOA4S50/D,118</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MIFARE STAND 1K MOA4 PLLMC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1MOA2S50/D3F,118</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MIFARE STAND 1K MOA4</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1MOA4S20/D,118</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MIFARE ULTRALIGHT PLLMC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1P2101DUF/01V</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: MIFARE PLUS EV1</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1P2121DUF/02BV</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: CLHW</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1MOA2S50/D/3,118</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MIFARE ULTRALIGHT PLLMC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1P2121DA6/02BJ</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: CLHW</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1P2101DA4/01J</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: MIFARE PLUS EV1</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

MF1P2101DA6/01J

Precio MF1P2101DA6/01J

Hoja de datos MF1P2101DA6/01J PDF

Acción MF1P2101DA6/01J

MF1P2101DA6/01J

Distribuidor MF1P2101DA6/01J

Fotos de MF1P2101DA6/01J

MF1P2101DA6/01J Descargar hoja de datos

Comprar MF1P2101DA6/01J

Proveedor

Proveedor MF1P2101DA6/01J

Imagen MF1P2101DA6/01J

Hoja de datos MF1P2101DA6/01J

Comprar MF1P2101DA6/01J

Distribuidor