



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

## FUSB302B11MPX

Número de pieza: **FUSB302B11MPX**  
 Descripción del producto: IC CONTROLLER USB TYPE C 14MLP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [FUSB302B11MPX.pdf](#)

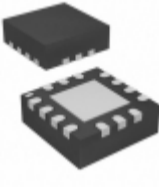


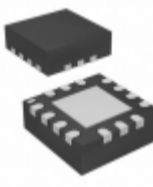
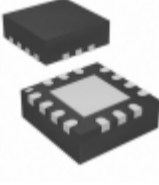



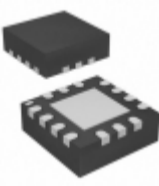

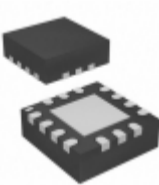

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	FUSB302B11MPX	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descripción</b>	IC CONTROLLER USB TYPE C 14MLP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	FUSB302B11MPX.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	3.3V, 5V	<b>Paquete del dispositivo</b>	14-WQFN (2.5x2.5)
<b>normas</b>	USB 2.0	<b>Serie</b>	-
<b>Protocolo</b>	USB	<b>embalaje</b>	Original-Reel®
<b>Paquete / Cubierta</b>	14-WQFN Exposed Pad	<b>Otros nombres</b>	FUSB302B11MPXOSDKR
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	6 Weeks	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interfaz</b>	I²C	<b>Función</b>	Controller
<b>Descripción detallada</b>	USB Controller USB 2.0 I²C Interface 14-WQFN (2.5x2.5)	<b>Suministro de corriente</b>	560mA

### Productos relacionados

 <p><b>FUSB302BVMPX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: USB CONTROLLER AUTOMOTIVE                  Descargar: <a href="#">FUSB302BVMPX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FUSB300CUCX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC USB TYPE C CTRL PROGR 9WLCSP                  Descargar: <a href="#">FUSB300CUCX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FUSB302BUCX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC USB TYPE C CTRL PROGR 9WLCSP                  Descargar: <a href="#">FUSB302BUCX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FUSB302MPX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC USB TYPE C CTRL PROGR 14MLP                  Descargar: <a href="#">FUSB302MPX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FUSB302B01MPX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC CONTROLLER USB TYPE-C 14MLP                  Descargar: <a href="#">FUSB302B01MPX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FUSB301ATMX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC USB TYPE C CTRL PROGR 12TMLP                  Descargar: <a href="#">FUSB301ATMX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FUSB300UCX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC USB TYPE C CTRL</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FUSB302BGEVB</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: EVAL BOARD FOR FUSB302B                  Descargar: <a href="#">FUSB302BGEVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FUSB302B10MPX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC CONTROLLER USB TYPE C 14MLP                  Descargar: <a href="#">FUSB302B10MPX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FUSB301TMX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC CONTROLLER USB 10TMLP                  Descargar: <a href="#">FUSB301TMX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FUSB302BMPX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC USB TYPE C CTRL PROGR 14-MLP                  Descargar: <a href="#">FUSB302BMPX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FUSB302TGEVB</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: EVAL BOARD FOR FUSB302T                  Descargar: <a href="#">FUSB302TGEVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FUSB302B11MPX	Distribuidor FUSB302B11MPX	Proveedor FUSB302B11MPX
Precio FUSB302B11MPX	Fotos de FUSB302B11MPX	Imagen FUSB302B11MPX
Hoja de datos FUSB302B11MPX PDF	FUSB302B11MPX Descargar hoja de datos	Hoja de datos FUSB302B11MPX
Acción FUSB302B11MPX	Comprar FUSB302B11MPX	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor FUSB302B11MPX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FUSB302B11MPX	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FUSB302B11MPX	ON Semiconductor FUSB302B11MPX	Aptina / ON Semiconductor FUSB302B11MPX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FUSB302B11MPX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FUSB302B11MPX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FUSB302B11MPX