

## MC10EP90DTR2G

Número de pieza: **MC10EP90DTR2G**

Descripción del producto: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP


Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Especificaciones:  [MC10EP90DTR2G.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Nave de: Hong Kong

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

ON Semiconductor® 


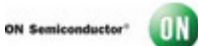







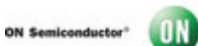

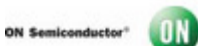
La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

 **ENVIAR CONSULTA** >

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	MC10EP90DTR2G	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descripción</b>	IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	<a href="#">MC10EP90DTR2G.pdf</a>		
<b>Tipo de Traductor</b>	Mixed Signal	<b>Paquete del dispositivo</b>	20-TSSOP
<b>Serie</b>	10EP	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Tipo de salida</b>	Differential
<b>Señal de salida</b>	PECL, LVPECL	<b>Otros nombres</b>	MC10EP90DTR2GOS
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Número de circuitos</b>	1
<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Señal de entrada</b>	ECL
<b>Características</b>	-	<b>Descripción detallada</b>	Mixed Signal Translator Unidirectional 1 Circuit 3 Channel 20-TSSOP
<b>Velocidad de datos</b>	-	<b>Canales por circuito</b>	3
<b>Corriente de carga</b>	Unidireccional	<b>Número de pieza base</b>	10EP90

### Productos relacionados

 <p><b>MC10EPT20DTR2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP Descargar: <a href="#">MC10EPT20DTR2.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EPT20DG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Descargar: <a href="#">MC10EPT20DG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EP90DTG</b> Fabricantes: ON Semiconductor Descripción: IC XLATOR TRPL ECL-PECL 20TSSOP Descargar: <a href="#">MC10EP90DTG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EPT20DR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Descargar: <a href="#">MC10EPT20DR2G.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EP89DTG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DRIVER COAX CBL ECL 5V 8TSSOP Descargar: <a href="#">MC10EP89DTG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EP90DTR2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Descargar: <a href="#">MC10EP90DTR2.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EPT20DTR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP Descargar: <a href="#">MC10EPT20DTR2G.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EPT20DR2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Descargar: <a href="#">MC10EPT20DR2.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EPT20DTG</b> Fabricantes: ON Semiconductor Descripción: IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8TSSOP Descargar: <a href="#">MC10EPT20DTG.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EP90DT</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Descargar: <a href="#">MC10EP90DT.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EP89MNR4G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COAXIAL CABLE DRVR ECL 8-DFN Descargar: <a href="#">MC10EP89MNR4G.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EP89DTR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DRIVER COAX CBL 5V ECL 8TSSOP Descargar: <a href="#">MC10EP89DTR2G.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor [MC10EP90DTR2G](#)

Precio [MC10EP90DTR2G](#)

Hoja de datos [MC10EP90DTR2G PDF](#)

Acción [MC10EP90DTR2G](#)

AMI Semiconductor / ON Semiconductor [MC10EP90DTR2G](#)

AMI Semiconductor / ON Semiconductor [MC10EP90DTR2G](#)

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor [MC10EP90DTR2G](#)

Distribuidor [MC10EP90DTR2G](#)

Fotos de [MC10EP90DTR2G](#)

[MC10EP90DTR2G](#) Descargar hoja de datos

Comprar [MC10EP90DTR2G](#)

Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor

ON Semiconductor [MC10EP90DTR2G](#)

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor [MC10EP90DTR2G](#)

Proveedor [MC10EP90DTR2G](#)

Imagen [MC10EP90DTR2G](#)

Hoja de datos [MC10EP90DTR2G](#)

Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor [MC10EP90DTR2G](#)

Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Aptina / ON Semiconductor [MC10EP90DTR2G](#)

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor [MC10EP90DTR2G](#)