



**MC100ELT20DR2G**

Fabricante Número de pieza:	MC100ELT20DR2G
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC
Hojas de datos:	MC100ELT20DR2G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MC100ELT20DR2G** 100% Nuevo Original 3700 pzas en stock. Encuentre el precio MC100ELT20DR2G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC100ELT20DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC100ELT20DR2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MC100ELT20DR2G.

Número de pieza	MC100ELT20DR2G	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	100ELT	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	100ELT20	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Mixed Signal Translator Unidireccional 1 Circuit 1 Channel 8-SOIC	Tipo de salida	Differential
Características	-	Número de circuitos	1
Velocidad de datos	-	Señal de entrada	TTL
Señal de salida	PECL	Tipo de Traductor	Mixed Signal
Corriente de carga	Unidireccional	Canales por circuito	1
Cantidad de stock	3700 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Lógica-traductores, cambiadores de nivel
Descripción	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MC100ELT20DR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100ELT20DR2G	Parte MC100ELT20DR2G Técnico MC100ELT20DR2G	Precio MC100ELT20DR2G MC100ELT20DR2G Stock	Distribuidor MC100ELT20DR2G Inventario MC100ELT20DR2G
Proveedor MC100ELT20DR2G	MC100ELT20DR2G pedido en línea	Consulta MC100ELT20DR2G	Imagen MC100ELT20DR2G
Imagen MC100ELT20DR2G	MC100ELT20DR2G pdf	Hoja de datos MC100ELT20DR2G	Hoja de datos MC100ELT20DR2G
Hoja de datos pdf MC100ELT20DR2G	Descargar la ficha técnica de MC100ELT20DR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100ELT20DR2G
ON Semiconductor MC100ELT20DR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100ELT20DR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100ELT20DR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100ELT20DR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100ELT20DR2G			

También te puede interesar:

 <b>MC100EL57DR2</b> Descripción: MC100EL57DR2 ON SOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT23DR2G</b> Descripción: IC XLATOR DUAL PECL-TTL 8-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL57D</b> Descripción: MC100EL57D ON SOP-16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100ELT20DR2</b> Descripción: MC100ELT20DR2 MOT SOP8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL57DR2G</b> Descripción: IC MULTIPLEXER 4:1 ECL DFF 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL58DR2</b> Descripción: MC100EL58DR2 ON SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EL58DR2G</b> Descripción: IC MULTIPLEXER ECL 2:1 5V 8-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT24D</b> Descripción: MC100ELT24D ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT21DR2</b> Descripción: MC100ELT21DR2 ON SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100ELT21DR2G</b> Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT24DR2</b> Descripción: MC100ELT24DR2 ON SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT24DR2G</b> Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100ELT24DG</b> Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL57</b> Descripción: MC100EL57 MOT SOP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL56DWR2</b> Descripción: MC100EL56DWR2 MOTOROLA SOP-20 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100ELT21DT</b> Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT23DR2</b> Descripción: MC100ELT23DR2 MOT SO-8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT21D</b> Descripción: MC100ELT21D ON SOP8 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100ELT22D</b> Descripción: MC100ELT22D ON SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT23D</b> Descripción: MC100ELT23D ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT21DR</b> Descripción: MC100ELT21DR ONS SOP-8 Fabricantes: ONS En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100EL56DWR</b> Descripción: MC100EL56DWR MOT SMD Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL58DR2G SOP8</b> Descripción: MC100EL58DR2G SOP8 ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100ELT22DR2G</b> Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100ELT22DR2</b> Descripción: MC100ELT22DR2 ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 11900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL52DR2</b> Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL90DW</b> Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC100ELT20D</b> Descripción: MC100ELT20D ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL91DWR2</b> Descripción: MC100EL91DWR2 ON SOP20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC100EL56DW</b> Descripción: MC100EL56DW MOT SOP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



**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