




MC10E107FNG

Fabricante	Número de pieza:	MC10E107FNG
Fabricante / Marca		AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:		IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC
Hojas de datos:		MC10E107FNG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MC10E107FNG 100% Nuevo Original 600 pzas en stock, Encuentre el precio MC10E107FNG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC10E107FNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC10E107FNG: Info@IC-Components.com




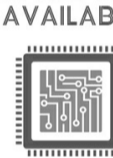

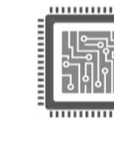


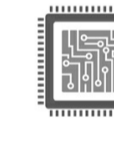





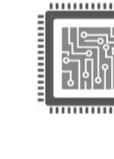


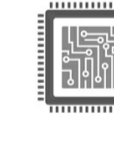




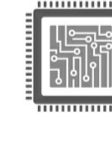





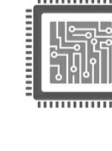
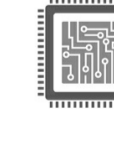
Las especificaciones de MC10E107FNG.

Número de pieza	MC10E107FNG	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	10E	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	10E107	Paquete / Cubierta	28-LCC (J-Lead)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-PLCC (11.51x11.51)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	XOR/XNOR Gate Configurable 5 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.51x11.51)	Tipo de salida	Differential
Número de circuitos	5	Suministro de voltaje	4.2 V ~ 5.7 V
Número de entradas	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)	Tipo de lógica	XOR/XNOR Gate
Actual - salida alta, bajo	-	Entrada Disparador Schmitt	No
Cantidad de stock	600 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Logic-Gates y inversores-multi-función, configurab
Descripción	IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MC10E107FNG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNG	Parte MC10E107FNG	Precio MC10E107FNG	Distribuidor MC10E107FNG
Proveedor MC10E107FNG	Técnico MC10E107FNG	MC10E107FNG Stock	Inventario MC10E107FNG
Imagen MC10E107FNG	MC10E107FNG pedido en línea	Consulta MC10E107FNG	Imagen MC10E107FNG
Hoja de datos pdf MC10E107FNG	MC10E107FNG pdf	Hoja de datos MC10E107FNG	Hoja de datos MC10E107FNG
	Descargar la ficha técnica de MC10E107FNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNG
ON Semiconductor MC10E107FNG	Aptina / ON Semiconductor MC10E107FNG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNG			

También te puede interesar:

 <p>MC10E122FNR2 Descripción: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E116FNR2 Descripción: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E016FNG Descripción: IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10E122FNR2 PLCC28 Descripción: MC10E122FNR2 PLCC28 MOT PLCC28 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E111FN Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10501/BEAJC Descripción: MC10501/BEAJC MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E104FN Descripción: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E131FN Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10531/BEAJC Descripción: MC10531/BEAJC MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E131FNR2G Descripción: IC D-TYPE POS TRG SNGL 28PLCC Fabricantes: Ault / SL Power En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E101FNR2 Descripción: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E101FN Descripción: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10525/BEAJC Descripción: MC10525/BEAJC MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E107FN Descripción: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10531L Descripción: MC10531L MOTOROLA CDIP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E112FNR2 Descripción: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E131FNR2 Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10581L Descripción: MC10581L MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E111FNR2 Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E104FNR2 Descripción: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E131FNG Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E111 Descripción: MC10E111 ON PLCC-28 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10595L Descripción: MC10595L MOTOROLA CDIP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E112FN Descripción: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E016FN Descripción: IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E116FN Descripción: IC LINE RCVR QUINT ECL 5V 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E111FNG Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E122FN Descripción: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10805L Descripción: MC10805L MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10505/BEAJC Descripción: MC10505/BEAJC MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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