



MC10H160FN

Fabricante Número de pieza:	MC10H160FN
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC 12-BIT GEN/CHKR 20PLCC
Hojas de datos:	MC10H160FN.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MC10H160FN 100% Nuevo Original 1900 pzas en stock, Encuentre el precio MC10H160FN, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC10H160FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC10H160FN: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MC10H160FN.

Número de pieza	MC10H160FN	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	10H	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	10H160	Paquete / Cubierta	20-LCC (J-Lead)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	20-PLCC (9x9)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 75°C
Descripción detallada	Parity Generator 12-Bit 20-PLCC (9x9)	Número de circuitos	12-Bit
Suministro de voltaje	4.94V ~ 5.46V	Tipo de lógica	Parity Generator/Checker
Actual - salida alta, bajo	-	Cantidad de stock	1900 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Lógica-generadores de paridad y damas	Descripción	IC 12-BIT GEN/CHKR 20PLCC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con MC10H160FN

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN	Parte MC10H160FN	Precio MC10H160FN	Distribuidor MC10H160FN
Proveedor MC10H160FN	Técnico MC10H160FN	MC10H160FN Stock	Inventario MC10H160FN
Imagen MC10H160FN	MC10H160FN pedido en línea	Consulta MC10H160FN	Imagen MC10H160FN
Hoja de datos pdf MC10H160FN	MC10H160FN pdf	Hoja de datos MC10H160FN	Hoja de datos MC10H160FN
	Descargar la ficha técnica de MC10H160FN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN
ON Semiconductor MC10H160FN	Aptina / ON Semiconductor MC10H160FN	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN			

También te puede interesar:

<p>MC10H158MEL Descripción: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16SOEIAJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H161MEL Descripción: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H162FNG Descripción: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC10H161FN Descripción: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H162L Descripción: IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H162ML2 Descripción: MC10H162ML2 MOTOROLA SOP5.2 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC10H158FNR2 Descripción: IC MUX QUAD 2IN N-INV 20PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H162P Descripción: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H145L Descripción: MC10H145L MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC10H162FNR2 Descripción: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H159FNR2 Descripción: IC MUX QUAD 2IN INVERT 20PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H164L Descripción: IC MUX 8-LINE MECL 10H 16-CDIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC10H164FNR2 Descripción: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H162MEL Descripción: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H158ML1 Descripción: MC10H158ML1 MOTOROLA SOP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC10H158M Descripción: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16SOEIAJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H159MEL Descripción: IC MUX QUAD 2INP INV 16SOEIAJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H158FN Descripción: IC MUX QUAD 2INP NONINV 20-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC10H158P Descripción: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H150FN Descripción: MC10H150FN MOT PLCC Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H161P Descripción: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC10H161FNR2 Descripción: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H158FMR2 Descripción: MC10H158FMR2 M0T PLCC20 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H159L Descripción: IC MUX QUAD 2INP INV 16-CDIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC10H164FNG Descripción: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H158LDS Descripción: MC10H158LDS MOTOROLA DIP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H158L Descripción: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16-CDIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC10H164FN Descripción: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H161 Descripción: MC10H161 MOT SOP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC10H159FN Descripción: IC MUX QUAD 2IN INVERT 20PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. 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