



## MC100E195FNR2G

Número de pieza: **MC100E195FNR2G**

Descripción del producto: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [MC100E195FNR2G.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>	MC100E195FNR2G	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descripción</b>	IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	<a href="#">MC100E195FNR2G.pdf</a>		
<b>Suministro de voltaje</b>	4.2 V ~ 5.7 V	<b>Toque Incremento</b>	20ps
<b>Paquete del dispositivo</b>	28-PLCC (11.51x11.51)	<b>Serie</b>	100E
<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paquete / Cubierta</b>	28-LCC (J-Lead)
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 85°C	<b>Número de tomas / pasos</b>	128
<b>Número de retardos independientes</b>	1	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Función</b>	Programmable	<b>Descripción detallada</b>	Delay Line IC Programmable 128 Tap 1.39ns ~ 3.63ns 28-LCC (J-Lead)
<b>Retardo al 1 Toque</b>	1.39ns	<b>Número de pieza base</b>	MC100E195
<b>Los retrasos totales disponibles</b>	1.39ns ~ 3.63ns		

### Productos relacionados

<p><b>MC100E175FNR2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC Descargar: <a href="#">MC100E175FNR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E175FNG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC Descargar: <a href="#">MC100E175FNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E175FNR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC Descargar: <a href="#">MC100E175FNR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E196FN</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Descargar: <a href="#">MC100E196FN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E195FN</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Descargar: <a href="#">MC100E195FN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E210FNG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC Descargar: <a href="#">MC100E210FNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E196FNR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Descargar: <a href="#">MC100E196FNR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E195FNR2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Descargar: <a href="#">MC100E195FNR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E196FNG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Descargar: <a href="#">MC100E196FNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E210FN</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC Descargar: <a href="#">MC100E210FN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E195FNG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Descargar: <a href="#">MC100E195FNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E196FNR2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Descargar: <a href="#">MC100E196FNR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E195FNR2G	Distribuidor MC100E195FNR2G	Proveedor MC100E195FNR2G
Precio MC100E195FNR2G	Fotos de MC100E195FNR2G	Imagen MC100E195FNR2G
Hoja de datos MC100E195FNR2G PDF	MC100E195FNR2G Descargar hoja de datos	Hoja de datos MC100E195FNR2G
Acción MC100E195FNR2G	Comprar MC100E195FNR2G	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E195FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E195FNR2G	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E195FNR2G	ON Semiconductor MC100E195FNR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100E195FNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E195FNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E195FNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E195FNR2G