

MCH12140DR2G

Número de pieza: **MCH12140DR2G**

Descripción del producto: IC DETECTOR PHASE FREQ 8-SOIC

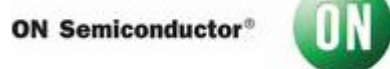
Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [MCH12140DR2G.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Nave de: Hong Kong

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



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

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MCH12140DR2G	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC DETECTOR PHASE FREQ 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	MCH12140DR2G.pdf		
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.5 V	Tipo	Phase Frequency Detector
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Serie	-
Relación - Entrada: Salida	2:2	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	PLL	No
Salida	ECL	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 70°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	9 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	ECL
Frecuencia - Max	800MHz	Divisor / Multiplicador	No/No
Diferencial - Entrada: salida	No/Yes	Número de pieza base	MCH12140

Productos relacionados

<p>MCH153FN104ZK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0402 Descargar: MCH153FN104ZK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCH032FN102ZK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 1000PF 25V Y5V 0201</p> <p>RFQ</p>
<p>MCH033CN472KK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 4700PF 16V X7R 0201</p> <p>RFQ</p>	<p>MCH153FN473ZK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 0.047UF 16V Y5V 0402 Descargar: MCH153FN473ZK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCH12140DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DETECTOR PHASE FREQ 8SOIC Descargar: MCH12140DG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCH038CN103KK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 10000PF 6.3V X7R 0201</p> <p>RFQ</p>
<p>MCH033FN103ZK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 10000PF 16V Y5V 0201</p> <p>RFQ</p>	<p>MCH152FN223ZK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 0.022UF 25V Y5V 0402 Descargar: MCH152FN223ZK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCH155A010CK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402 Descargar: MCH155A010CK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCH032CN681KK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 680PF 25V X7R 0201 Descargar: MCH032CN681KK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCH152CN103KK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 10000PF 25V X7R 0402 Descargar: MCH152CN103KK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCH153CN103KK Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: CAP CER 10000PF 16V X7R 0402 Descargar: MCH153CN103KK.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCH12140DR2G

Precio MCH12140DR2G

Hoja de datos MCH12140DR2G PDF

Acción MCH12140DR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCH12140DR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCH12140DR2G

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MCH12140DR2G

Distribuidor MCH12140DR2G

Fotos de MCH12140DR2G

MCH12140DR2G Descargar hoja de datos

Comprar MCH12140DR2G

Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor

ON Semiconductor MCH12140DR2G

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MCH12140DR2G

Proveedor MCH12140DR2G

Imagen MCH12140DR2G

Hoja de datos MCH12140DR2G

Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCH12140DR2G

Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Aptina / ON Semiconductor MCH12140DR2G

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MCH12140DR2G