

 **AMI Semiconductor / ON**

MC100EP05DTR2G

Número de pieza:

MC100EP05DTR2G

Fabricante / Marca:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Descripción del producto

IC GATE AND/NAND ECL 2IN 8-TSSOP

Hojas de datos:

 [MC100EP05DTR2G.pdf](#)

Estado de RoHS

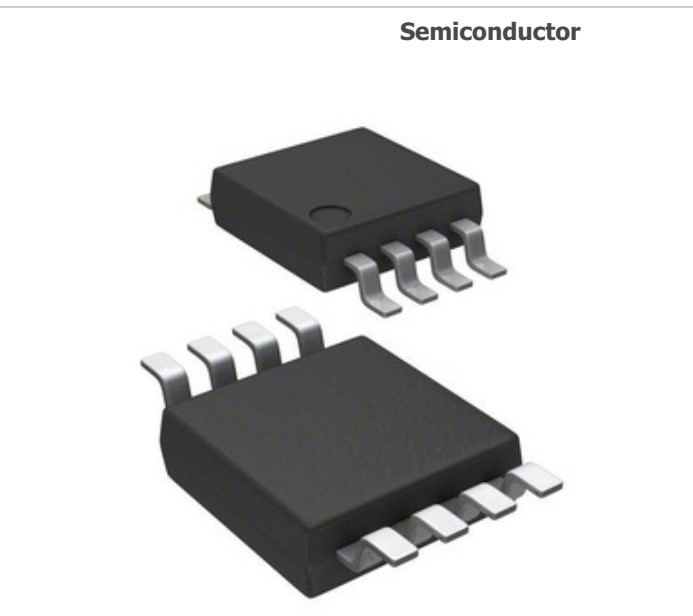
 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

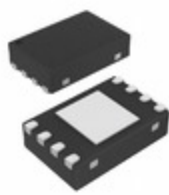

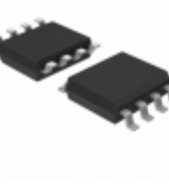

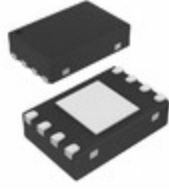







Especificaciones de MC100EP05DTR2G

NÚMERO DE PIEZA	MC100EP05DTR2G
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC GATE AND/NAND ECL 2IN 8-TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 MC100EP05DTR2G.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-TSSOP
SERIE	100EP
ENTRADA DISPARADOR SCHMITT	No
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DE SALIDA	Differential
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE ENTRADAS	2 Input (1, 1)
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	4 Weeks
TIPO DE LÓGICA	AND/NAND Gate
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	AND/NAND Gate Configurable 1 Circuit 2 Input (1, 1) Input 8-TSSOP
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	100EP05

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP05DTR2G	Distribuidor MC100EP05DTR2G	Proveedor MC100EP05DTR2G
Precio MC100EP05DTR2G	MC100EP05DTR2G Imágenes	Imagen MC100EP05DTR2G
Hoja de datos PDF MC100EP05DTR2G	MC100EP05DTR2G Descargar hoja de datos	Hoja de datos MC100EP05DTR2G
Stock MC100EP05DTR2G	Compra MC100EP05DTR2G	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP05DTR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP05DTR2G	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP05DTR2G	ON Semiconductor MC100EP05DTR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100EP05DTR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP05DTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP05DTR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP05DTR2G

Productos relacionados

 <p>MC100EP05MNR4G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE AND/NAND 2INP DIFF 8-DFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MC100EP01DTR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE OR/NOR ECL 4INP 8-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MC100EP05DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC En stock: 82 pcs RFQ</p>	 <p>MC100EP01DTR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE OR/NOR ECL 4INP 8-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MC100EP01MNR4G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE OR/NOR 4INP 3.3/5V 8-DFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MC100EP08DTR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE XOR/XNOR ECL 2IN 8-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MC100EP08D Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MC100EP08DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8SOIC En stock: 126 pcs RFQ</p>
 <p>MC100EP08DTG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8TSSOP En stock: 478 pcs RFQ</p>	 <p>MC100EP05DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MC100EP08DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MC100EP05DTG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP En stock: 567 pcs RFQ</p>