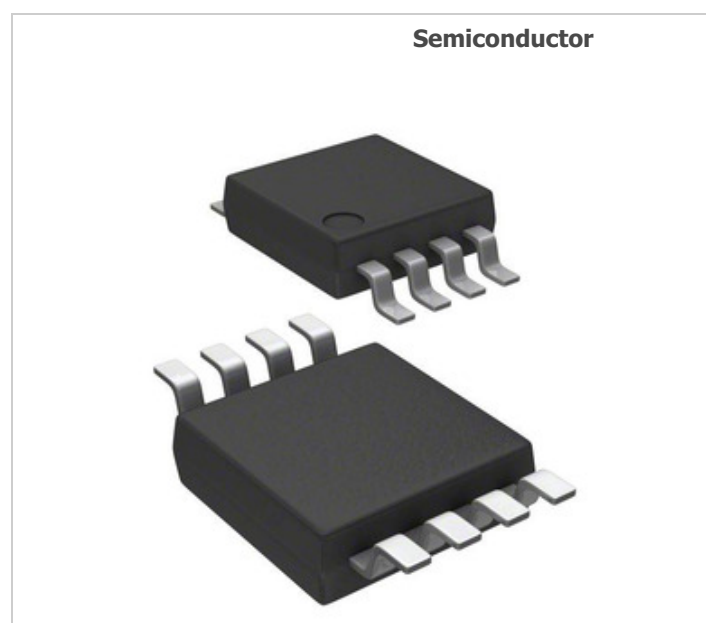


AMI Semiconductor / ON

MC100LVEL51DTR2G

Número de pieza:	MC100LVEL51DTR2G
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción del producto	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8TSSOP
Hojas de datos:	MC100LVEL51DTR2G.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 MC100LVEL51DTR2G

NÚMERO DE PIEZA	MC100LVEL51DTR2G
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	MC100LVEL51DTR2G.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	-3 V ~ -3.8 V
TIPO	D-Type
TIPO DE DISPARADOR	Positive, Negative
SERIE	100LVEL
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 (TA)
NÚMERO DE ELEMENTOS	1
NÚMERO DE BITS POR ELEMENTO	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
MAX RETRASO DE PROPAGACIÓN @ V, MÁX CL	-
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Reset
ACTUAL - QUIESCENTE (IQ)	35mA
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	-
FRECUENCIA DE RELOJ	2.8GHz
NÚMERO DE PIEZA BASE	100LVEL51

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEL51DTR2G	Distribuidor MC100LVEL51DTR2G	Proveedor MC100LVEL51DTR2G
Precio MC100LVEL51DTR2G	MC100LVEL51DTR2G Imágenes	Imagen MC100LVEL51DTR2G
Hoja de datos PDF MC100LVEL51DTR2G	MC100LVEL51DTR2G Descargar hoja de datos	Hoja de datos MC100LVEL51DTR2G
Stock MC100LVEL51DTR2G	Compra MC100LVEL51DTR2G	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEL51DTR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEL51DTR2G	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEL51DTR2G	ON Semiconductor MC100LVEL51DTR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100LVEL51DTR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEL51DTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEL51DTR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEL51DTR2G

Productos relacionados

<p>MC100LVEL51DTR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC100LVEL51DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC En stock: 143 pcs RFQ</p>
<p>MC100LVEL58DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MULTIPLXR 2:1 3.3V ECL 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC100LVEL40DWR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DETECT PHASE-FREQ ECL 20-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC100LVEL58D Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MULTIPLXR 2:1 3.3V ECL 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC100LVEL56DWR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MUX 2:1 DUAL DIFF ECL 20-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC100LVEL40DWG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC DETECT PHASE FREQ ECL 20SOIC En stock: 5 pcs RFQ</p>	<p>MC100LVEL58DR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MUX 2:1 3.3V ECL 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC100LVEL51DTG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC100LVEL56DWG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MULTIPLXR 2:1 DUAL ECL 20SOIC En stock: 76 pcs RFQ</p>
<p>MC100LVEL51MNR4G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8DFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC100LVEL51DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>