




74ACT109MTC

Número de pieza:	74ACT109MTC
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción del producto	IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP
Hojas de datos:	74ACT109MTC.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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




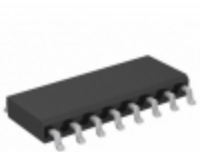





Especificaciones de 74ACT109MTC

NÚMERO DE PIEZA	74ACT109MTC
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	74ACT109MTC.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
TIPO	JK Type
TIPO DE DISPARADOR	Positive Edge
SERIE	74ACT
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DE SALIDA	Differential
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE ELEMENTOS	2
NÚMERO DE BITS POR ELEMENTO	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MAX RETRASO DE PROPAGACIÓN @ V, MÁX CL	11ns @ 5V, 50pF
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITANCIA DE ENTRADA	4.5pF
FUNCIÓN	Set(Preset) and Reset
ACTUAL - QUIESCENTE (IQ)	20µA
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	24mA, 24mA
FRECUENCIA DE RELOJ	210MHz
NÚMERO DE PIEZA BASE	74ACT109

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT109MTC	Distribuidor 74ACT109MTC	Proveedor 74ACT109MTC
Precio 74ACT109MTC	74ACT109MTC Imágenes	Imagen 74ACT109MTC
Hoja de datos PDF 74ACT109MTC	74ACT109MTC Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74ACT109MTC
Stock 74ACT109MTC	Compra 74ACT109MTC	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT109MTC
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT109MTC	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT109MTC	ON Semiconductor 74ACT109MTC	Aptina / ON Semiconductor 74ACT109MTC
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT109MTC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT109MTC	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT109MTC

Productos relacionados

 <p>74ACT08SCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT109SCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT08SC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT10MTCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT109MTCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT109SC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT08TTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT10MTC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT08MTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT109 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF JK TYPE DUAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT109PC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT08PC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>