

NLV74HC4538ADR2G

Número de pieza: **NLV74HC4538ADR2G**

Descripción del producto: IC MULTIVIBRTR DUAL MONO 16SOIC

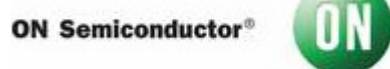
Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [NLV74HC4538ADR2G.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	NLV74HC4538ADR2G	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC MULTIVIBRTR DUAL MONO 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	NLV74HC4538ADR2G.pdf		
Suministro de voltaje	2V ~ 6V	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC	Entrada Disparador Schmitt	Yes
Retardo de propagación	30ns	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	20 Weeks	Tipo de lógica	Monostable
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Circuitos independientes	2
Descripción detallada	Monostable Multivibrator 30ns 16-SOIC	Actual - salida alta, bajo	5.2mA, 5.2mA
Número de pieza base	74HC4538		

Productos relacionados

 <p>NLV74HC4852ADR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC Descargar: NLV74HC4852ADR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NLV74HC4851ADR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC Descargar: NLV74HC4851ADR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NLV74HC540ADR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC BUFFER INVERT 6V 20TSSOP Descargar: NLV74HC540ADR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NLV74HC4094BDR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC Descargar: NLV74HC4094BDR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NLV74HC541ADTR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20TSSOP Descargar: NLV74HC541ADTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NLV74HC541ADWR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC Descargar: NLV74HC541ADWR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NLV74HC4851AMNTWG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MUX/DEMUX 8X1 16QFN Descargar: NLV74HC4851AMNTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NLV74HC4067ADR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MUX/DEMUX QUAD 1X16 24TSSOP Descargar: NLV74HC4067ADR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NLV74HC4060ADR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COUNTER OSC 14STAGE 16SOIC Descargar: NLV74HC4060ADR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NLV74HC4053ADWRG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Descargar: NLV74HC4053ADWRG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NLV74HC4066ADR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOIC Descargar: NLV74HC4066ADR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NLV74HC4316ADR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MUX/DEMUX QUAD 16SOIC Descargar: NLV74HC4316ADR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC4538ADR2G	Distribuidor NLV74HC4538ADR2G	Proveedor NLV74HC4538ADR2G
Precio NLV74HC4538ADR2G	Fotos de NLV74HC4538ADR2G	Imagen NLV74HC4538ADR2G
Hoja de datos NLV74HC4538ADR2G PDF	NLV74HC4538ADR2G Descargar hoja de datos	Hoja de datos NLV74HC4538ADR2G
Acción NLV74HC4538ADR2G	Comprar NLV74HC4538ADR2G	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC4538ADR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC4538ADR2G	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC4538ADR2G	ON Semiconductor NLV74HC4538ADR2G	Aptina / ON Semiconductor NLV74HC4538ADR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC4538ADR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC4538ADR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC4538ADR2G