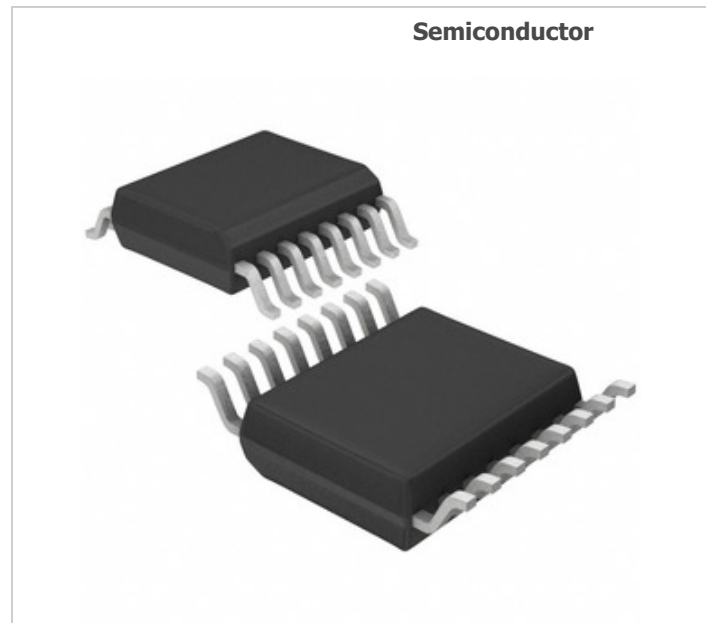


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

NLV14538BDTR2G

Numero di parte:	NLV14538BDTR2G
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-TSSOP
Schede tecniche:	NLV14538BDTR2G.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

RICHIESTA DI OFFERTA

Specifiche di NLV14538BDTR2G

NUMERO DI PARTE	NLV14538BDTR2G
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	NLV14538BDTR2G.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3V ~ 18V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-TSSOP
SERIE	Automotive, AEC-Q100, 4000B
INGRESSO TRIGGER DI SCHMITT	Yes
RITARDO DI PROPAGAZIONE	95ns
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	20 Weeks
TIPO LOGIC	Monostable
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITI INDIPENDENTI	2
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Monostable Multivibrator 95ns 16-TSSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	8.8mA, 8.8mA
NUMERO DI PARTE BASE	4538

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14538BDTR2G	Distributore NLV14538BDTR2G	NLV14538BDTR2G Fornitore
NLV14538BDTR2G Prezzo	Immagini NLV14538BDTR2G	Immagine NLV14538BDTR2G
NLV14538BDTR2G PDF Scheda dati	NLV14538BDTR2G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica NLV14538BDTR2G
Stock NLV14538BDTR2G	Acquista NLV14538BDTR2G	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14538BDTR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14538BDTR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14538BDTR2G	ON Semiconductor NLV14538BDTR2G	Aptina / ON Semiconductor NLV14538BDTR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLV14538BDTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLV14538BDTR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLV14538BDTR2G

prodotti correlati

<p>NLV14536BDWG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC PROG TIMER 2MHZ 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NLV14538BDWR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NLV14538BDWG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NLV14536BDWR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC PROG TIMER 2MHZ 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NLV14528BDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NLV14538BDG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NLV14541BDTR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC PROG TIMER 3MHZ 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NLV14538BDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATR DUAL CMOS 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NLV14543BDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC LATCH/DECODER/DRIVER 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NLV14541BDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC PROG TIMER 3MHZ 14SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NLV14541BDG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC PROG TIMER 3MHZ 14SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NLV14532BDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC PRIORITY ENCODER 8BIT 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>