








	<h2 style="color: red;">NLV14093BDTR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NLV14093BDTR2G
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NLV14093BDTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 4000B
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	80ns @ 15V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 4 V
Logikpegel - Hohe	3.6 V ~ 10.8 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8.8mA, 8.8mA

NLV14093BDTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLV14093BDTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLV14093BDTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NLV14093BDTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLV14099BDWR2G</b> ON Semiconductor IC LATCH 8BIT 16SOIC</p>	 <p><b>NLV14082BDR2G</b> ON Semiconductor IC GATE AND DUAL CMOS 14SOIC</p>	 <p><b>NLV14093BDR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>NLV14094BDTR2G</b> ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8STAGE 16TSSOP</p>
 <p><b>NLV14093BDG</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>NLV14094BDG</b> ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>	 <p><b>NLV14081BDTR2G</b> ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>NLV14094BDR2G</b> ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLV14093BDTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLV14093BDTR2G Datenblatt	NLV14093BDTR2G-Datenblätter	NLV14093BDTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14093BDTR2G
NLV14093BDTR2G Electronic	NLV14093BDTR2G-Komponenten	NLV14093BDTR2G-Verteiler	NLV14093BDTR2G-Bild	NLV14093BDTR2G-Teil
NLV14093BDTR2G Preis	NLV14093BDTR2G Hersteller	NLV14093BDTR2G Bild	NLV14093BDTR2G Aktie	NLV14093BDTR2G Inventar
NLV14093BDTR2G Neu	NLV14093BDTR2G Original	NLV14093BDTR2G garantiert	NLV14093BDTR2G RFQ	NLV14093BDTR2G Online bestellen