
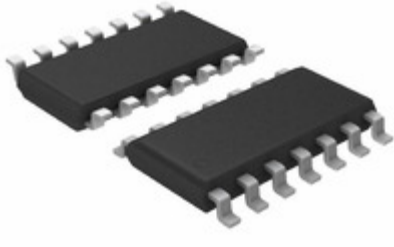
	<h2>NLV14082BDR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLV14082BDR2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND DUAL CMOS 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLV14082BDR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

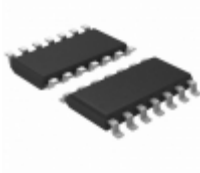







### Spezifikationen

Teilenummer	NLV14082BDR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE AND DUAL CMOS 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	4
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	100ns @ 15V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	1.5 V ~ 4 V
Logikpegel - Hohe	3.5 V ~ 11 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	8.8mA, 8.8mA

NLV14082BDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLV14082BDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLV14082BDR2G 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 NLV14082BDR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLV14082BDG</b> ON Semiconductor IC GATE AND 2CH 4-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>NLV14081BDTR2G</b> ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>NLV14077BDR2G</b> ON Semiconductor IC GATE XNOR 4CH 2-INP 14-SOIC</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>NLV14093BDR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>NLV14081BDR2G</b> ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>NLV14093BDTR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLV14082BDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLV14082BDR2G Datenblatt	NLV14082BDR2G-Datenblätter	NLV14082BDR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14082BDR2G
NLV14082BDR2G Electronic	NLV14082BDR2G-Komponenten	NLV14082BDR2G-Verteiler	NLV14082BDR2G-Bild	NLV14082BDR2G-Teil
NLV14082BDR2G Preis	NLV14082BDR2G Hersteller	NLV14082BDR2G Bild	NLV14082BDR2G Aktie	NLV14082BDR2G Inventar
NLV14082BDR2G Neu	NLV14082BDR2G Original	NLV14082BDR2G garantiert	NLV14082BDR2G RFQ	NLV14082BDR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited