

	<h2 style="color: red;">NLVHC00ADR2</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NLVHC00ADR2
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	

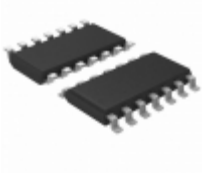


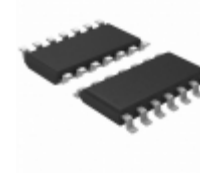
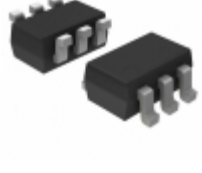


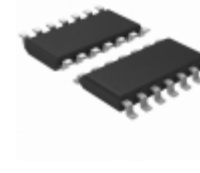
### Spezifikationen

Teilenummer	NLVHC00ADR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 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	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	13ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

NLVHC00ADR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLVHC00ADR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLVHC00ADR2 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 NLVHC00ADR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLVHC02ADR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>NLVHC08ADR2</b> ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>NLVAS4599DTT1G</b> ON Semiconductor IC SWITCH SPDT 6TSOP</p>	 <p><b>NLVHC00ADR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>NLVASB3157DFT2G</b> ON Semiconductor IC MULTIPLEXER CMOS 2:1 SC88</p>	 <p><b>NLVAST4051DTR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX SMD</p>	 <p><b>NLVC32T-470K-PF</b> TDK TDK 3225L</p>	 <p><b>NLVHC02ADR2</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLVHC00ADR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVHC00ADR2 Datenblatt	NLVHC00ADR2-Datenblätter	NLVHC00ADR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC00ADR2
NLVHC00ADR2 Electronic	NLVHC00ADR2-Komponenten	NLVHC00ADR2-Verteiler	NLVHC00ADR2-Bild	NLVHC00ADR2-Teil
NLVHC00ADR2 Preis	NLVHC00ADR2 Hersteller	NLVHC00ADR2 Bild	NLVHC00ADR2 Aktie	NLVHC00ADR2 Inventar
NLVHC00ADR2 Neu	NLVHC00ADR2 Original	NLVHC00ADR2 garantiert	NLVHC00ADR2 RFQ	NLVHC00ADR2 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