
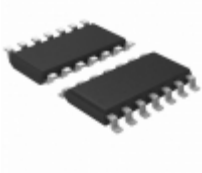
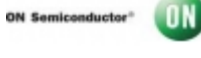





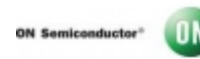
	<h2 style="color: #D9534F;">NLVHC14ADTR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NLVHC14ADTR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC SCHMITT TRIGGER HEX 14-TSSOP
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NLVHC14ADTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SCHMITT TRIGGER HEX 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	13ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

NLVHC14ADTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLVHC14ADTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLVHC14ADTR2G 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 NLVHC14ADTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLVHC14ADR2G ON Semiconductor IC SCHMITT TRIGGER HEX 14-SOIC</p>	 <p>NLVHC1G00DFT2G ON Semiconductor IC GATE NAND SGL 2INPUT SC88-5</p>	 <p>NLVHC138ADR2 ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 1-8 16-SOIC</p>	 <p>NLVHC157ADR2 ON Semiconductor IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16-SOIC</p>
 <p>NLVHC138ADR2G ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 1-8 16-SOIC</p>	 <p>NLVHC165ADR2G ON Semiconductor IC SHIFT RGSTR 8BIT CMOS 16SOIC</p>	 <p>NLVHC14ADR2 ON Semiconductor IC SCHMITT TRIGGER HEX 14-SOIC</p>	 <p>NLVHC125ADTR2G ON Semiconductor IC BUFFER QUAD 3ST 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLVHC14ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVHC14ADTR2G Datenblatt	NLVHC14ADTR2G-Datenblätter	NLVHC14ADTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC14ADTR2G
NLVHC14ADTR2G Electronic	NLVHC14ADTR2G-Komponenten	NLVHC14ADTR2G-Verteiler	NLVHC14ADTR2G-Bild	NLVHC14ADTR2G-Teil
NLVHC14ADTR2G Preis	NLVHC14ADTR2G Hersteller	NLVHC14ADTR2G Bild	NLVHC14ADTR2G Aktie	NLVHC14ADTR2G Inventar
NLVHC14ADTR2G Neu	NLVHC14ADTR2G Original	NLVHC14ADTR2G garantiert	NLVHC14ADTR2G RFQ	NLVHC14ADTR2G Online bestellen

Contact us: **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