
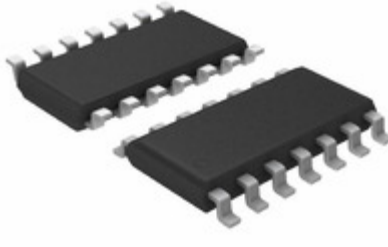
	<h2>NLV74HCT132ADR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NLV74HCT132ADR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND QUAD 2INP 14SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NLV74HCT132ADR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








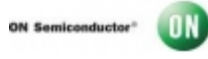
Spezifikationen

Teilenummer	NLV74HCT132ADR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND QUAD 2INP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74HCT
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	25ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 0.6 V
Logikpegel - Hohe	1.9 V ~ 2.1 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

NLV74HCT132ADR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLV74HCT132ADR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLV74HCT132ADR2G 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 NLV74HCT132ADR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLV74HCT14ADTR2G ON Semiconductor IC HEX SCHMITT TRIG INV 14TSSOP</p>	 <p>NLV74HCT366ADTRG ON Semiconductor IC BUFFER DVR 3-ST HEX TSSOP</p>	 <p>NLV74HCT04ADG ON Semiconductor IC HEX INVERTER LSTTL 14SOIC</p>	 <p>NLV74HCT125ADR2G ON Semiconductor IC BUFFER NONINVERTING 14SOIC</p>
 <p>NLV74HCT04ADTR2G ON Semiconductor IC HEX INVERTER LSTTL 14TSSOP</p>	 <p>NLV74HCT14ADR2G ON Semiconductor IC HEX SCHMITT TRIG INV 14SOIC</p>	 <p>NLV74HCT14ADG ON Semiconductor IC HEX SCHMITT TRIG INV 14SOIC</p>	 <p>NLV74HCT32ADTR2G ON Semiconductor IC GATE OR QUAD 2INPUT 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLV74HCT132ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLV74HCT132ADR2G Datenblatt	NLV74HCT132ADR2G-Datenblätter	NLV74HCT132ADR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HCT132ADR2G
NLV74HCT132ADR2G Electronic	NLV74HCT132ADR2G-Komponenten	NLV74HCT132ADR2G-Verteiler	NLV74HCT132ADR2G-Bild	NLV74HCT132ADR2G-Teil
NLV74HCT132ADR2G Preis	NLV74HCT132ADR2G Hersteller	NLV74HCT132ADR2G Bild	NLV74HCT132ADR2G Aktie	NLV74HCT132ADR2G Inventar
NLV74HCT132ADR2G Neu	NLV74HCT132ADR2G Original	NLV74HCT132ADR2G garantiert	NLV74HCT132ADR2G RFQ	NLV74HCT132ADR2G 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