

	<h2>NLV74VHC1GT02DTT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NLV74VHC1GT02DTT1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NOR CMOS 5TSOP</p> <p>Datenblätter:  NLV74VHC1GT02DTT1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





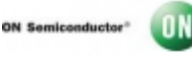


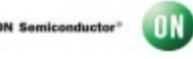
Spezifikationen

Teilenummer	NLV74VHC1GT02DTT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NOR CMOS 5TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74VHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.53 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.4 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

NLV74VHC1GT02DTT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLV74VHC1GT02DTT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLV74VHC1GT02DTT1G 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 NLV74VHC1GT02DTT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLV74VHC244DTR2G ON Semiconductor IC BUFFER OCTAL NONINV 20TSSOP</p>	 <p>NLV74VHC1G08DTT1G ON Semiconductor IC GATE AND CMOS 5TSOP</p>	 <p>NLV74VHC1G07DTT1G ON Semiconductor IC BUFFER NON-INV O/DRAIN 5TSOP</p>	 <p>NLV74VHC1GT32DTT1G ON Semiconductor IC GATE OR CMOS 5TSOP</p>
 <p>NLV74VHC1G01DFT1G ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70</p>	 <p>NLV74VHC1G01DTT1G ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSOP</p>	 <p>NLV74VHC1G09DTT1G ON Semiconductor IC GATE AND CMOS 5TSOP</p>	 <p>NLV74VHC1GT86DTT1G ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP 5TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLV74VHC1GT02DTT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLV74VHC1GT02DTT1G Datenblatt	NLV74VHC1GT02DTT1G-Datenblätter	NLV74VHC1GT02DTT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
NLV74VHC1GT02DTT1G Electronic	NLV74VHC1GT02DTT1G-Komponenten	NLV74VHC1GT02DTT1G-Verteiler	NLV74VHC1GT02DTT1G-Bild	NLV74VHC1GT02DTT1G-Teil
NLV74VHC1GT02DTT1G Preis	NLV74VHC1GT02DTT1G Hersteller	NLV74VHC1GT02DTT1G Bild	NLV74VHC1GT02DTT1G Aktie	NLV74VHC1GT02DTT1G Inventar
NLV74VHC1GT02DTT1G Neu	NLV74VHC1GT02DTT1G Original	NLV74VHC1GT02DTT1G garantiert	NLV74VHC1GT02DTT1G RFQ	NLV74VHC1GT02DTT1G 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