


NLU1GT32MUTCG

Hersteller Teilenummer:	NLU1GT32MUTCG
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC GATE OR 1CH 2-INP 6UDFN
Datenblätter:	NLU1GT32MUTCG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2794 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NLU1GT32MUTCG 100% New Original 2794 Stk. Auf Lager, finden NLU1GT32MUTCG Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen NLU1GT32MUTCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage NLU1GT32MUTCG: Info@IC-Components.com









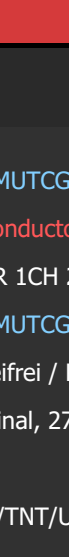

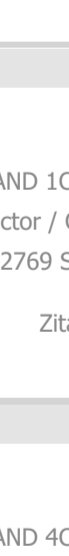
















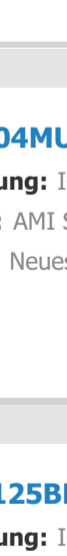
Die Spezifikationen von NLU1GT32MUTCG

Teilenummer	NLU1GT32MUTCG	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	6-UDFN (1.2x1)
Serie	MiniGate™	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UDFN	Andere Namen	NLU1GT32MUTCGOSTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	OR Gate	Logikpegel - Low	0.3 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Höhe	1.2 V ~ 2 V	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	OR Gate IC 1 Channel 6-UDFN (1.2x1)	Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA	Basisteilenummer	NLU1GT32
Bestandsmenge	2794 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechselrichter
Beschreibung	IC GATE OR 1CH 2-INP 6UDFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In NLU1GT32MUTCG enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GT32MUTCG	NLU1GT32MUTCG-Teil	NLU1GT32MUTCG Preis	NLU1GT32MUTCG-Verteiler
NLU1GT32MUTCG Lieferant	NLU1GT32MUTCG Technische	NLU1GT32MUTCG Aktie	NLU1GT32MUTCG-Inventar
NLU1GT32MUTCG Bild	NLU1GT32MUTCG Online Bestellung	NLU1GT32MUTCG-Anfrage	NLU1GT32MUTCG-Bild
NLU1GT32MUTCG pdf Datenblatt	NLU1GT32MUTCG pdf	NLU1GT32MUTCG Datenblatt	NLU1GT32MUTCG Datenblatt
	Laden Sie das NLU1GT32MUTCG-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GT32MUTCG
ON Semiconductor NLU1GT32MUTCG	Aptina / ON Semiconductor NLU1GT32MUTCG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GT32MUTCG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GT32MUTCG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GT32MUTCG			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NLU2G06BMX1TCG Beschreibung: IC INVERTER 2CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 29600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU1GT126MUTCG Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU1G04AMX1TCG Beschreibung: IC INVERTER 1CH 1-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NLU201205T-22NG Beschreibung: TDK 0805-22NG Hersteller: TDK Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74ACT14DBR Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU2G17AMX1TCG Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NLU1GT125MUTCG Beschreibung: ON UDFN6 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 3364 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU2G06MUTCG Beschreibung: IC INVERTER OD 2CH 2-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU2G14CMX1TCG Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 2CH 6ULLGA Auf Lager: Neues Original, 2781 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NLU1G32CMUTCG Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2668 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU1G08CMX1TCG Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU2G14AMX1TCG Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 2CH 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2761 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NLU160805T-2N7C Beschreibung: TDK 4kreel Hersteller: TDK Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU2G17CMUTCG Beschreibung: ON QFN Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NLULC0524P Beschreibung: NLC DFN-10 Hersteller: NLC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NLU1GU04CMX1TCG Beschreibung: IC INVERTER 1CH 1-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU2G07CMX1TCG Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU1G32CMX1TCG Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 202400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NLU1G125CMUTCG Beschreibung: ON DFN6 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU1G00CMX1TCG Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU1GU04MUTCG Beschreibung: IC INVERTER 1CH 1-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2813 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NLU1G32MUTCG Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>74HC00S14-13 Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU1GT125BMX1TCG Beschreibung: IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA Hersteller: ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 22300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NLU2G17CMX1TCG Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 37400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU201205T-8N9C Beschreibung: TDK SMD Hersteller: TDK Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU1G08AMX1TCG Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2778 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NLU1GT126AMX1TCG Beschreibung: IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA Hersteller: ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU201205T-68NG Beschreibung: TDK SOT-0805 Hersteller: TDK Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NLU1GT86MUTCG Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong