




NLU1GU04CMX1TCG

Hersteller Teilenummer:	NLU1GU04CMX1TCG
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC INVERTER 1CH 1-INP 6ULLGA
Datenblätter:	NLU1GU04CMX1TCG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2855 Stk. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NLU1GU04CMX1TCG 100% New Original 2855 Stk. Auf Lager, finden NLU1GU04CMX1TCG Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen NLU1GU04CMX1TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage NLU1GU04CMX1TCG: Info@IC-Components.com

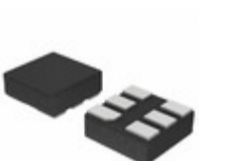
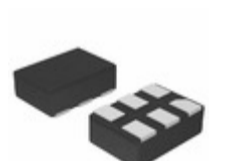


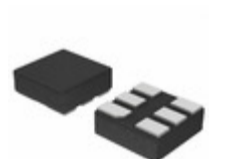


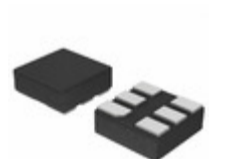
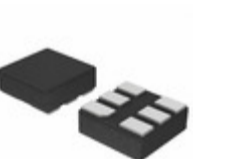
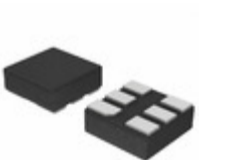
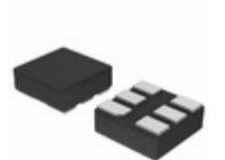
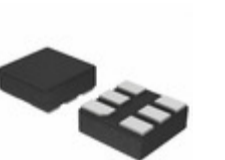
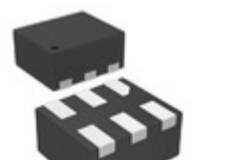
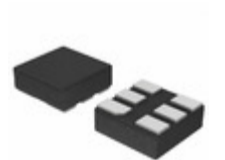
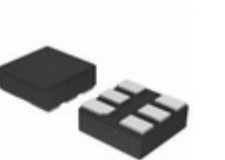
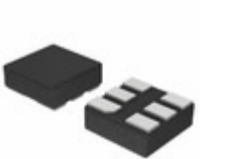
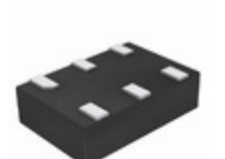

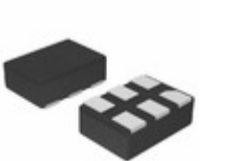





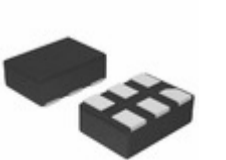

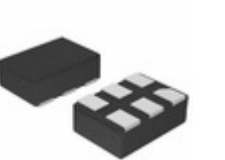
Die Spezifikationen von NLU1GU04CMX1TCG

Teilenummer	NLU1GU04CMX1TCG	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	6-ULLGA (1x1)
Serie	MiniGate™	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFLGA	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7ns @ 5V, 50pF	Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	-	Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel 6-ULLGA (1x1)
Strom - Ruhende (Max)	1µA	Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	NLU1GU04	Bestandsmenge	2855 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechselrichter	Beschreibung	IC INVERTER 1CH 1-INP 6ULLGA
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NLU1GU04CMX1TCG enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GU04CMX1TCG	NLU1GU04CMX1TCG-Teil	NLU1GU04CMX1TCG Preis	NLU1GU04CMX1TCG-Verteiler
NLU1GU04CMX1TCG Lieferant	NLU1GU04CMX1TCG Technisch	NLU1GU04CMX1TCG Aktie	NLU1GU04CMX1TCG-Inventar
NLU1GU04CMX1TCG Bild	NLU1GU04CMX1TCG Online Bestellung	NLU1GU04CMX1TCG-Anfrage	NLU1GU04CMX1TCG-Bild
NLU1GU04CMX1TCG pdf Datenblatt	NLU1GU04CMX1TCG pdf	NLU1GU04CMX1TCG Datenblatt	NLU1GU04CMX1TCG Datenblatt
NLU1GU04CMX1TCG pdf Datenblatt	Laden Sie das NLU1GU04CMX1TCG-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GU04CMX1TCG
ON Semiconductor NLU1GU04CMX1TCG	Aptina / ON Semiconductor NLU1GU04CMX1TCG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GU04CMX1TCG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GU04CMX1TCG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLU1GU04CMX1TCG			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NLU1GT125BMX1TCG Beschreibung: IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA Hersteller: ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 22300 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU1GT126MUTCG Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU160805T-2N7C Beschreibung: TDK 4k reel Hersteller: TDK Auf Lager: Neues Original, 2500 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NLU1G04AMX1TCG Beschreibung: IC INVERTER 1CH 1-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU1G00CMX1TCG Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2769 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU201205T-8N9C Beschreibung: TDK SMD Hersteller: TDK Auf Lager: Neues Original, 16000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NLU1G32MUTCG Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU2G07CMX1TCG Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50400 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU2G06BMX1TCG Beschreibung: IC INVERTER 2CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 29600 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NLU1G08CMX1TCG Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7100 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU2G14CMX1TCG Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 2CH 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2781 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU2G17AMX1TCG Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4300 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NLU1G32CMUTCG Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2668 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU1G08AMX1TCG Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2778 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU2G14AMX1TCG Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 2CH 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2761 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NLU1G32CMX1TCG Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 202400 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU1GT126AMX1TCG Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP 6ULLGA Hersteller: ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU1G125CMUTCG Beschreibung: IC BUF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 6000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NLU1GT86MUTCG Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74AC86SX Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU2G17CMUTCG Beschreibung: ON QFN Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2775 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NLU1G04MUTCG Beschreibung: IC INVERTER 1CH 1-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2813 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU1GT125MUTCG Beschreibung: ON UDFN6 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 3364 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU2G06MUTCG Beschreibung: IC INVERTER OD 2CH 2-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NLU201205T-68NG Beschreibung: TDK SOT-0805 Hersteller: TDK Auf Lager: Neues Original, 2829 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU2G17CMX1TCG Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 6ULLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 37400 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NLU1GT32MUTCG Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2794 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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