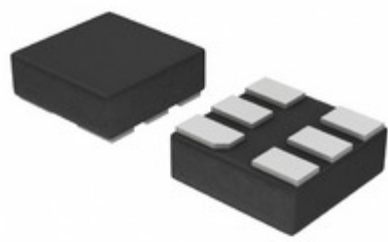


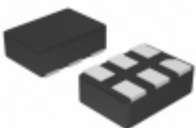
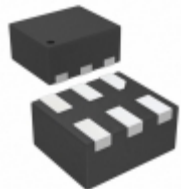
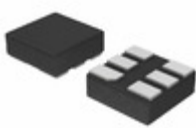
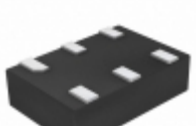
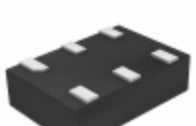
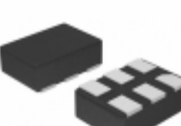
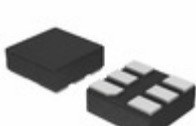
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NLU1G32BMX1TCG</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP 6-ULLGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLU1G32BMX1TCG.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	NLU1G32BMX1TCG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE OR 1CH 2-INP 6-ULLGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-ULLGA (1.2x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFLGA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

NLU1G32BMX1TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLU1G32BMX1TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLU1G32BMX1TCG 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 NLU1G32BMX1TCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLU1G32CMX1TCG</b> ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP 6-ULLGA</p>	 <p><b>NLU1G86AMUTCG</b> ON Semiconductor IC GATE EXCL SGL 2-INPUT 6UDFN</p>	 <p><b>NLU1G32CMUTCG</b> ON Semiconductor IC GATE OR SGL 2INPUT 6UDFN</p>	 <p><b>NLU1G14CMX1TCG</b> ON Semiconductor IC INVERTER SCHM TRIG SGL 6ULLGA</p>
 <p><b>NLU1G32AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP 6-ULLGA</p>	 <p><b>NLU1G86AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP 6-ULLGA</p>	 <p><b>NLU1G32AMUTCG</b> ON Semiconductor IC GATE OR SGL 2-INPUT 6UDFN</p>	 <p><b>NLU1G14BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC INVERTER SCHM TRIG SGL 6ULLGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLU1G32BMX1TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLU1G32BMX1TCG Datenblatt	NLU1G32BMX1TCG-Datenblätter	NLU1G32BMX1TCG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLU1G32BMX1TCG
NLU1G32BMX1TCG Electronic	NLU1G32BMX1TCG-Komponenten	NLU1G32BMX1TCG-Verteiler	NLU1G32BMX1TCG-Bild	NLU1G32BMX1TCG-Teil
NLU1G32BMX1TCG Preis	NLU1G32BMX1TCG Hersteller	NLU1G32BMX1TCG Bild	NLU1G32BMX1TCG Aktie	NLU1G32BMX1TCG Inventar
NLU1G32BMX1TCG Neu	NLU1G32BMX1TCG Original	NLU1G32BMX1TCG garantiert	NLU1G32BMX1TCG RFQ	NLU1G32BMX1TCG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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