
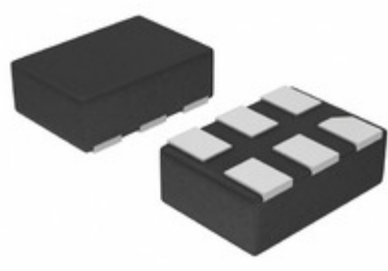
	<h2 style="color: #E67E22;">NLU2G16MUTCG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLU2G16MUTCG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER DUAL NON-INV 6UDFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLU2G16MUTCG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

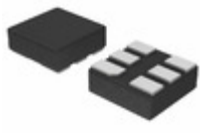

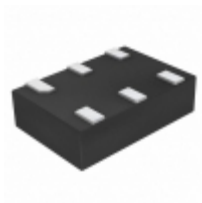
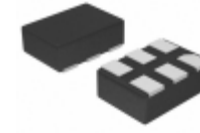
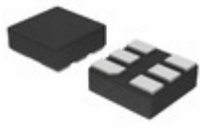
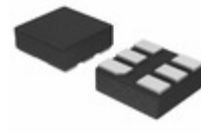
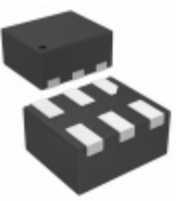
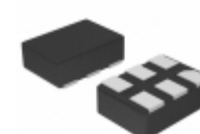
### Spezifikationen

Teilenummer	NLU2G16MUTCG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFFER DUAL NON-INV 6UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-UDFN (1.2x1)
Serie	MiniGate™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

NLU2G16MUTCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLU2G16MUTCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLU2G16MUTCG 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 NLU2G16MUTCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLU2G17CMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFF SCHM TRG DL N-INV 6ULLGA</p>	 <p><b>NLU2G16CMUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFFER DUAL NON-INV 6UDFN</p>	 <p><b>NLU2G16AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFFER DUAL NON-INV 6ULLGA</p>	 <p><b>NLU2G16AMUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFFER DUAL NON-INV 6UDFN</p>
 <p><b>NLU2G16BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFFER DUAL NON-INV 6ULLGA</p>	 <p><b>NLU2G16CMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFFER DUAL NON-INV 6ULLGA</p>	 <p><b>NLU2G17CMUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFF SCHM TRG DL N-INV 6UDFN</p>	 <p><b>NLU2G17AMUTCG</b> ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT DUAL 6UDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLU2G16MUTCG AMI Semiconductor / NLU2G16MUTCG Datenblatt	NLU2G16MUTCG-Datenblätter	NLU2G16MUTCG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLU2G16MUTCG
NLU2G16MUTCG Electronic	NLU2G16MUTCG-Komponenten	NLU2G16MUTCG-Bild	NLU2G16MUTCG-Teil
NLU2G16MUTCG Preis	NLU2G16MUTCG Hersteller	NLU2G16MUTCG Aktie	NLU2G16MUTCG Inventar
NLU2G16MUTCG Neu	NLU2G16MUTCG Original	NLU2G16MUTCG garantiert	NLU2G16MUTCG 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