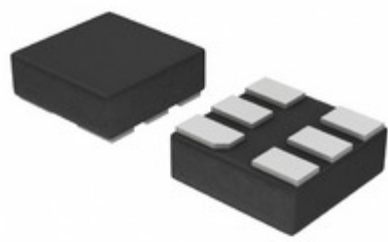

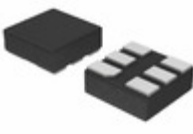
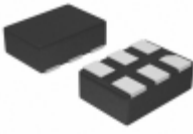
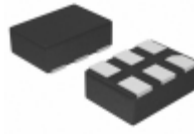
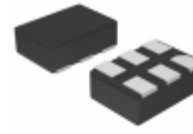
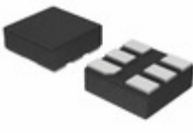
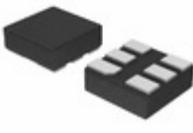
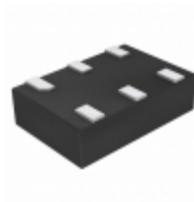
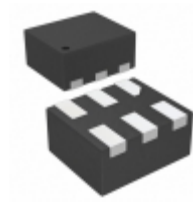
	<h2 style="color: #E67E22;">NLU1GT125BMX1TCG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLU1GT125BMX1TCG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLU1GT125BMX1TCG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 23602 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NLU1GT125BMX1TCG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	23602 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-ULLGA (1.2x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFLGA
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

NLU1GT125BMX1TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLU1GT125BMX1TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLU1GT125BMX1TCG 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 NLU1GT125BMX1TCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>NLU1GT125CMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA</p>	 <p><b>NLU1GT126AMUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFFER 3-STATE NONINV 6UDFN</p>	 <p><b>NLU1GT125AMUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFFER 3-STATE NONINV 6UDFN</p>	 <p><b>NLU1GT125MUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6UDFN</p>
 <p><b>NLU1GT125CMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA</p>	 <p><b>NLU1GT125BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA</p>	 <p><b>NLU1GT125AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA</p>	 <p><b>NLU1GT125CMUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST TTL N-INV 6ULLGA</p>

### NLU1GT125BMX1TCG Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	NLU1GT125BMX1TCG	NLU1GT125BMX1TCG	NLU1GT125BMX1TCG	NLU1GT125BMX1TCG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLU1GT125BMX1TCG Datenblatt	NLU1GT125BMX1TCG-Datenblätter	NLU1GT125BMX1TCG PDF
NLU1GT125BMX1TCG Electronic	NLU1GT125BMX1TCG-Komponenten	NLU1GT125BMX1TCG-Verteiler	NLU1GT125BMX1TCG-Bild	NLU1GT125BMX1TCG Teil
NLU1GT125BMX1TCG Preis	NLU1GT125BMX1TCG Hersteller	NLU1GT125BMX1TCG Bild	NLU1GT125BMX1TCG Aktie	NLU1GT125BMX1TCG Inventar
NLU1GT125BMX1TCG Neu	NLU1GT125BMX1TCG Original	NLU1GT125BMX1TCG garantiert	NLU1GT125BMX1TCG RFQ	NLU1GT125BMX1TCG Online bestellen