

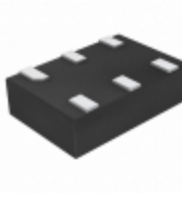
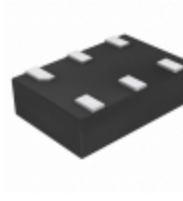
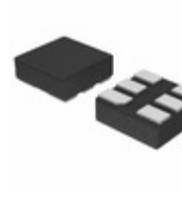
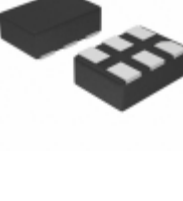


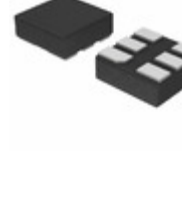
	<h2 style="color: #E67E22;">NLU2G17CMX1TCG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLU2G17CMX1TCG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF SCHM TRG DL N-INV 6ULLGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLU2G17CMX1TCG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 37380 pcs 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	<a href="#">NLU2G17CMX1TCG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUFF SCHM TRG DL N-INV 6ULLGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	37380 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-ULLGA (1x1)
Serie	MiniGate™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFLGA
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	Schmitt Trigger
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

NLU2G17CMX1TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLU2G17CMX1TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLU2G17CMX1TCG 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 NLU2G17CMX1TCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLU2G17CMUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFF SCHM TRG DL N-INV 6UDFN</p>	 <p><b>NLU2G17AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFF SCHM TRG DL N-INV 6ULLGA</p>	 <p><b>NLU2GU04AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC INVERTER DUAL UNBUFF 6-ULLGA</p>	 <p><b>NLU2G17BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC BUFF SCHM TRG DL N-INV 6ULLGA</p>
 <p><b>NLU2G17AMUTCG</b> ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT DUAL 6UDFN</p>	 <p><b>NLU2G16MUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFFER DUAL NON-INV 6UDFN</p>	 <p><b>NLU2G17MUTCG</b> ON Semiconductor IC BUFF SCHM TRG DL N-INV 6UDFN</p>	 <p><b>NLU2GU04BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC INVERTER DUAL UNBUFF 6-ULLGA</p>

### NLU2G17CMX1TCG Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	NLU2G17CMX1TCG Datenblatt	NLU2G17CMX1TCG-Datenblätter	NLU2G17CMX1TCG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLU2G17CMX1TCG
NLU2G17CMX1TCG Electronic	NLU2G17CMX1TCG-Komponenten	NLU2G17CMX1TCG-Verteiler	NLU2G17CMX1TCG-Bild	NLU2G17CMX1TCG-Teil
NLU2G17CMX1TCG Preis	NLU2G17CMX1TCG Hersteller	NLU2G17CMX1TCG Bild	NLU2G17CMX1TCG Aktie	NLU2G17CMX1TCG Inventar
NLU2G17CMX1TCG Neu	NLU2G17CMX1TCG Original	NLU2G17CMX1TCG garantiert	NLU2G17CMX1TCG RFQ	NLU2G17CMX1TCG Online bestellen