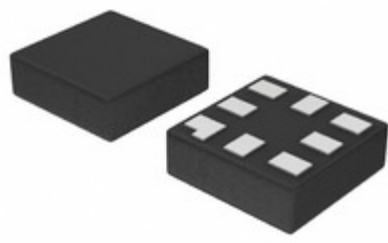

	<h2 style="color: red;">NLX1G74MUTCG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLX1G74MUTCG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 8UQFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLX1G74MUTCG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 32295 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>	

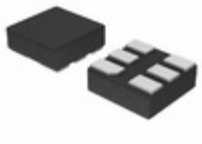
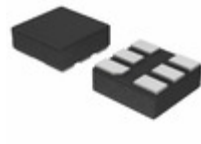
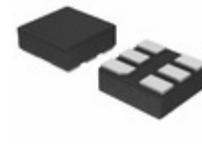
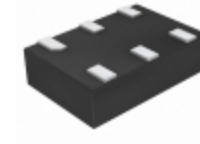
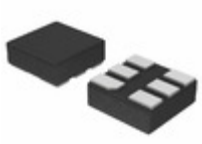

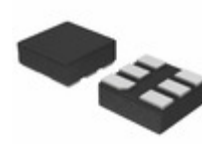
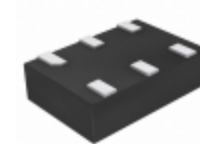
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NLX1G74MUTCG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 8UQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	32295 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UQFN
Ausgabetyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	7pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	1µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Uhrfrequenz	200MHz

NLX1G74MUTCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLX1G74MUTCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLX1G74MUTCG 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 NLX1G74MUTCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLX1G58CMX1TCG</b> ON Semiconductor IC GATE CONFIG MULTIFUNC 6-ULLGA</p>	 <p><b>NLX1G97BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC CONFIG MULTIPLE FUNCT 6ULLGA</p>	 <p><b>NLX1G97CMX1TCG</b> ON Semiconductor IC GATE CONFIG MULTIFUNC 6-ULLGA</p>	 <p><b>NLX1G58AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC GATE CONFIG MULTIFUNC 6-ULLGA</p>
 <p><b>NLX1G58BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC CONFIG MULTIPLE FUNCT 6ULLGA</p>	 <p><b>NLX1G97MUTCG</b> ON Semiconductor IC GATE MULTIFUNC CONF FLEX 6DFN</p>	 <p><b>NLX1G57BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC CONFIG MULTIPLE FUNCT 6ULLGA</p>	 <p><b>NLX1G98AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC GATE CONFIG MULTIFUNC 6-ULLGA</p>

### NLX1G74MUTCG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">NLX1G74MUTCG ON Semiconductor</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG Datenblatt</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG-Datenblätter</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLX1G74MUTCG</a>
<a href="#">NLX1G74MUTCG Electronic</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG-Komponenten</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG-Verteiler</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG-Bild</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG-Teil</a>
<a href="#">NLX1G74MUTCG Preis</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG Hersteller</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG Bild</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG Aktie</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG Inventar</a>
<a href="#">NLX1G74MUTCG Neu</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG Original</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG garantiert</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG RFQ</a>	<a href="#">NLX1G74MUTCG Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited