

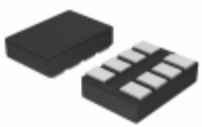
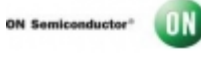
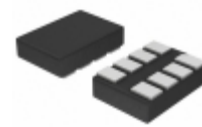
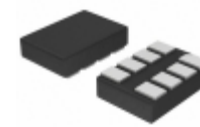
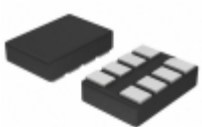
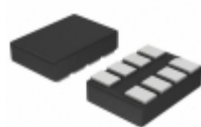
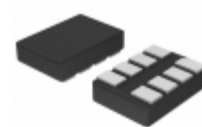
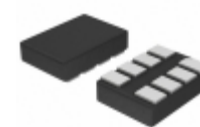
	<h2 style="color: red;">NLX1G99DMUTWG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NLX1G99DMUTWG
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC GATE MULTIFUNC CONF FLEX 8DFN
	Datenblätter:  NLX1G99DMUTWG.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 3000 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NLX1G99DMUTWG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE MULTIFUNC CONF FLEX 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gates und
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-UDFN (1.95x1)
Serie	MiniGate™
Schmitt-Trigger-Eingang	Yes
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UDFN
Ausgabetyt	Tri-State
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	4
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Configurable Multiple Function
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

NLX1G99DMUTWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLX1G99DMUTWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLX1G99DMUTWG 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 NLX1G99DMUTWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>NLX2G02BMX1TCG ON Semiconductor IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-ULLGA</p>	 <p>NLX1G99DMUTCG ON Semiconductor IC GATE MULTIFUNC CONF FLEX 8DFN</p>	 <p>NLX1G99CMX1TCG ON Semiconductor IC MINIGATE MULTIFUNC 8ULLGA</p>	 <p>NLX2G00CMX1TCG ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-ULLGA</p>
 <p>NLX2G00BMX1TCG ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-ULLGA</p>	 <p>NLX2G00AMX1TCG ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-ULLGA</p>	 <p>NLX1G99BMX1TCG ON Semiconductor IC MINIGATE MULTIFUNC 8ULLGA</p>	 <p>NLX2G02AMX1TCG ON Semiconductor IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-ULLGA</p>

NLX1G99DMUTWG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NLX1G99DMUTWG	NLX1G99DMUTWG Datenblatt	NLX1G99DMUTWG-Datenblätter	NLX1G99DMUTWG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLX1G99DMUTWG
ON Semiconductor / ON Semiconductor				
NLX1G99DMUTWG Electronic	NLX1G99DMUTWG-Komponenten	NLX1G99DMUTWG-Verteiler	NLX1G99DMUTWG-Bild	NLX1G99DMUTWG-Teil
NLX1G99DMUTWG Preis	NLX1G99DMUTWG Hersteller	NLX1G99DMUTWG Bild	NLX1G99DMUTWG Aktie	NLX1G99DMUTWG Inventar
NLX1G99DMUTWG Neu	NLX1G99DMUTWG Original	NLX1G99DMUTWG garantiert	NLX1G99DMUTWG RFQ	NLX1G99DMUTWG Online bestellen

Contact us: 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