
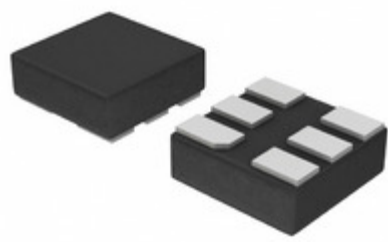
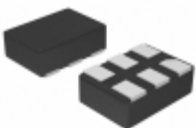
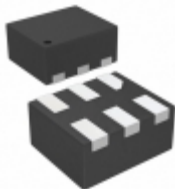
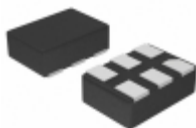
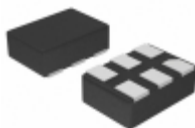
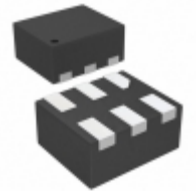
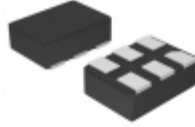

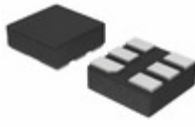
	<h2 style="color: red;">NLU1G32CMX1TCG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NLU1G32CMX1TCG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP 6-ULLGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NLU1G32CMX1TCG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 442123 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NLU1G32CMX1TCG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE OR 1CH 2-INP 6-ULLGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	442123 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-ULLGA (1x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFLGA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

NLU1G32CMX1TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLU1G32CMX1TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLU1G32CMX1TCG 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 NLU1G32CMX1TCG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLU1G14MUTCG ON Semiconductor IC INVERTER SCHM TRIG SGL 6-UDFN</p>	 <p>NLU1G32CMUTCG ON Semiconductor IC GATE OR SGL 2INPUT 6UDFN</p>	 <p>NLU1G32MUTCG ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP 6-UDFN</p>	 <p>NLU1G86AMUTCG ON Semiconductor IC GATE EXCL SGL 2-INPUT 6UDFN</p>
 <p>NLU1G86CMUTCG ON Semiconductor IC GATE EXCL SGL 2-INPUT 6UDFN</p>	 <p>NLU1G32AMUTCG ON Semiconductor IC GATE OR SGL 2-INPUT 6UDFN</p>	 <p>NLU1G86AMX1TCG ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP 6-ULLGA</p>	 <p>NLU1G86BMX1TCG ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP 6-ULLGA</p>

NLU1G32CMX1TCG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NLU1G32CMX1TCG	NLU1G32CMX1TCG Datenblatt	NLU1G32CMX1TCG-Datenblätter	NLU1G32CMX1TCG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLU1G32CMX1TCG
ON Semiconductor / ON Semiconductor				
NLU1G32CMX1TCG Electronic	NLU1G32CMX1TCG-Komponenten	NLU1G32CMX1TCG-Verteiler	NLU1G32CMX1TCG-Bild	NLU1G32CMX1TCG-Teil
NLU1G32CMX1TCG Preis	NLU1G32CMX1TCG Hersteller	NLU1G32CMX1TCG Bild	NLU1G32CMX1TCG Aktie	NLU1G32CMX1TCG Inventar
NLU1G32CMX1TCG Neu	NLU1G32CMX1TCG Original	NLU1G32CMX1TCG garantiert	NLU1G32CMX1TCG RFQ	NLU1G32CMX1TCG 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