


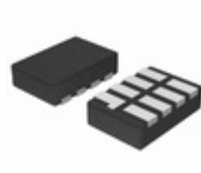
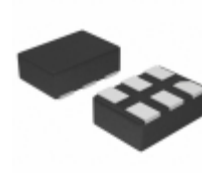
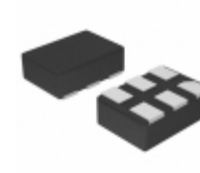
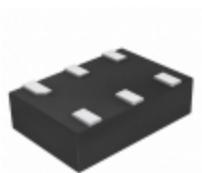
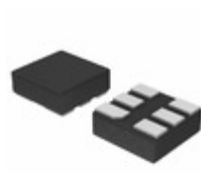


	<h2 style="color: #E67E22;">NLSX5011MUTCG</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLSX5011MUTCG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR 1BIT CONFIG 6DFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLSX5011MUTCG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NLSX5011MUTCG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC XLATOR 1BIT CONFIG 6DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	0.9 V ~ 4.5 V
Spannung - VCCA	0.9 V ~ 4.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	6-UDFN (1.2x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Auto-Direction Sensing, Power-Off Protection
Datenrate	100Mbps
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Bidirectional

NLSX5011MUTCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLSX5011MUTCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLSX5011MUTCG 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 NLSX5011MUTCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLSX5012DR2G</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT 140MBPS 8SO</p>	 <p><b>NLSX5012MUTAG</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT 140MBPS 8DFN</p>	 <p><b>NLSX5011AMUTCG</b> ON Semiconductor IC LEVEL TRANSLATOR 1BIT 6UDFN</p>	 <p><b>NLSX5011AMUTBG</b> ON Semiconductor IC LEVEL TRANSLATOR 1BIT 6UDFN</p>
 <p><b>NLSX5011AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT CONFIG 6ULLGA</p>	 <p><b>NLSX5011BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT CONFIG 6ULLGA</p>	 <p><b>NLSX5014DTR2G</b> ON Semiconductor TRANSLATOR LEVEL 4BIT 14- TSSOP</p>	 <p><b>NLSX5012DMR2G</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT MICRO8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLSX5011MUTCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLSX5011MUTCG Datenblatt	NLSX5011MUTCG-Datenblätter	NLSX5011MUTCG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5011MUTCG
NLSX5011MUTCG Electronic	NLSX5011MUTCG-Komponenten	NLSX5011MUTCG-Verteiler	NLSX5011MUTCG-Bild	NLSX5011MUTCG-Teil
NLSX5011MUTCG Preis	NLSX5011MUTCG Hersteller	NLSX5011MUTCG Bild	NLSX5011MUTCG Aktie	NLSX5011MUTCG Inventar
NLSX5011MUTCG Neu	NLSX5011MUTCG Original	NLSX5011MUTCG garantiert	NLSX5011MUTCG RFQ	NLSX5011MUTCG Online bestellen

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited