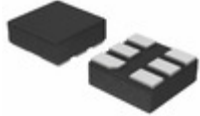
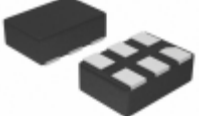

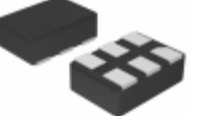


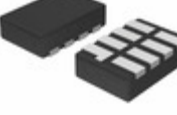

	<h2 style="color: #E67E22;">NLSX5011AMX1TCG</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLSX5011AMX1TCG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR 1BIT CONFIG 6ULLGA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLSX5011AMX1TCG.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="#">NLSX5011AMX1TCG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC XLATOR 1BIT CONFIG 6ULLGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">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-ULLGA (1.45x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFLGA
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

NLSX5011AMX1TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLSX5011AMX1TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLSX5011AMX1TCG 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 NLSX5011AMX1TCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLSX5011BMX1TCG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT CONFIG 6ULLGA</p>	 <p><b>NLSX5011AMUTC</b> ON Semiconductor IC LEVEL TRANSLATOR 1BIT 6UDFN</p>	 <p><b>NLSX5012DMR2G</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT MICRO8</p>	 <p><b>NLSX5011MUTC</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT CONFIG 6DFN</p>
 <p><b>NLSX5012MUTAG</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT 140MBPS 8DFN</p>	 <p><b>NLSX5012DR2G</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT 140MBPS 8SO</p>	 <p><b>NLSX4402FMUTC</b> ON Semiconductor IC XLATOR 2BIT 20MBS DUAL 8UDFN</p>	 <p><b>NLSX5011AMUTBG</b> ON Semiconductor IC LEVEL TRANSLATOR 1BIT 6UDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NLSX5011AMX1TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG Datenblatt</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG-Datenblätter</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5011AMX1TCG</a>
<a href="#">NLSX5011AMX1TCG Electronic</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG-Komponenten</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG-Verteiler</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG-Bild</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG-Teil</a>
<a href="#">NLSX5011AMX1TCG Preis</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG Hersteller</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG Bild</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG Aktie</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG Inventar</a>
<a href="#">NLSX5011AMX1TCG Neu</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG Original</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG garantiert</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG RFQ</a>	<a href="#">NLSX5011AMX1TCG 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited