
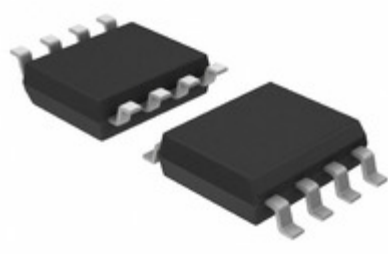
	<h2 style="color: red;">NLSX4373DR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLSX4373DR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSLATOR 2BIT DUAL BIDIR 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLSX4373DR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


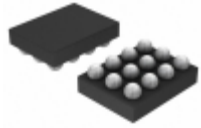

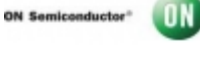
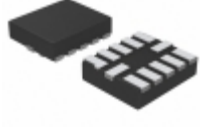

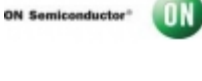

### Spezifikationen

Teilenummer	NLSX4373DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSLATOR 2BIT DUAL BIDIR 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	1.5 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.5 V ~ 5.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Drain, Tri-State
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Auto-Direction Sensing
Datenrate	20Mbps
Kanäle pro Stromkreis	2
Ladestrom	Bidirectional

NLSX4373DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLSX4373DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLSX4373DR2G 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 NLSX4373DR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLSX4373MUTAG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 2BIT 20MBPS 8-UDFN</p>	 <p><b>NLSX4378FCT1G</b> ON Semiconductor IC XLATOR 4BIT 20MBPS 12-UBUMP</p>	 <p><b>NLSX4014DR2G</b> ON Semiconductor TRANSLATOR 4BIT 100MBPS 14SOIC</p>	 <p><b>NLSX4378ABFCT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4-BIT 20 MBPS TRANSLATOR</p>
 <p><b>NLSX4014MUTAG</b> ON Semiconductor IC LVL XLATOR 4-BIT DUAL 12UQFN</p>	 <p><b>NLSX4373DMR2G</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT MICRO8</p>	 <p><b>NLSX4302EBMUTCG</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR DUAL 2BIT 8UQFN</p>	 <p><b>NLSX4378BFCT1G</b> ON Semiconductor 4-BIT 20 MBPS TRANSLATOR 12UBUMP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLSX4373DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLSX4373DR2G Datenblatt	NLSX4373DR2G-Datenblätter	NLSX4373DR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX4373DR2G
NLSX4373DR2G Electronic	NLSX4373DR2G-Komponenten	NLSX4373DR2G-Verteiler	NLSX4373DR2G-Bild	NLSX4373DR2G-Teil
NLSX4373DR2G Preis	NLSX4373DR2G Hersteller	NLSX4373DR2G Bild	NLSX4373DR2G Aktie	NLSX4373DR2G Inventar
NLSX4373DR2G Neu	NLSX4373DR2G Original	NLSX4373DR2G garantiert	NLSX4373DR2G RFQ	NLSX4373DR2G 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