
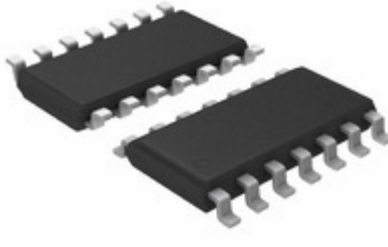
	<h2 style="color: #E67E22;">NLSX5014DTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NLSX5014DTR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANSLATOR LEVEL 4BIT 14-TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NLSX5014DTR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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>	

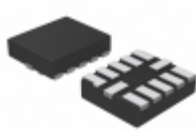
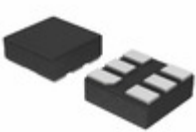
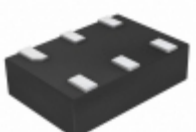


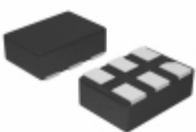

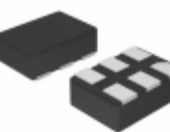
Spezifikationen

Teilenummer	NLSX5014DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSLATOR LEVEL 4BIT 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	0.9 V ~ 4.5 V
Spannung - VCCA	0.9 V ~ 4.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
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	4
Ladestrom	Bidirectional

NLSX5014DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLSX5014DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLSX5014DTR2G 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 NLSX5014DTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLSX5014MUTAG ON Semiconductor IC XLATOR 4BIT 140MBPS 12UQFN</p>	 <p>NLSX5011BMX1TCG ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT CONFIG 6ULLGA</p>	 <p>NLSX5011AMX1TCG ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT CONFIG 6ULLGA</p>	 <p>NLSX5012DMR2G ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT MICRO8</p>
 <p>NLSX5012DR2G ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT 140MBPS 8SO</p>	 <p>NLSX5011AMUTCG ON Semiconductor IC LEVEL TRANSLATOR 1BIT 6UDFN</p>	 <p>NLSX5012MUTAG ON Semiconductor IC TRANSLATOR 2BIT 140MBPS 8DFN</p>	 <p>NLSX5011AMUTBG ON Semiconductor IC LEVEL TRANSLATOR 1BIT 6UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLSX5014DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLSX5014DTR2G Datenblatt	NLSX5014DTR2G-Datenblätter	NLSX5014DTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5014DTR2G
NLSX5014DTR2G Electronic	NLSX5014DTR2G-Komponenten	NLSX5014DTR2G-Verteiler	NLSX5014DTR2G-Bild	NLSX5014DTR2G-Teil
NLSX5014DTR2G Preis	NLSX5014DTR2G Hersteller	NLSX5014DTR2G Bild	NLSX5014DTR2G Aktie	NLSX5014DTR2G Inventar
NLSX5014DTR2G Neu	NLSX5014DTR2G Original	NLSX5014DTR2G garantiert	NLSX5014DTR2G RFQ	NLSX5014DTR2G Online bestellen

Contact us: 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