
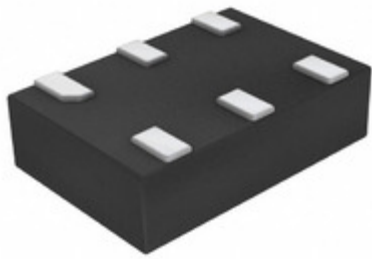
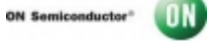
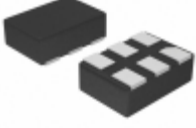



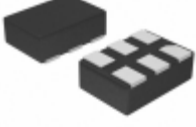
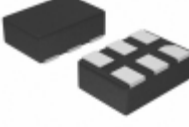
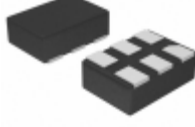
	<h2 style="color: #E67E22;">NLSV1T34AMX1TCG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLSV1T34AMX1TCG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR 1BIT NON-INV 6ULLGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLSV1T34AMX1TCG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 24590 pcs 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	<a href="#">NLSV1T34AMX1TCG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC XLATOR 1BIT NON-INV 6ULLGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	24590 pcs Stock
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	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Power-Off Protection
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Unidirectional

NLSV1T34AMX1TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLSV1T34AMX1TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLSV1T34AMX1TCG 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 NLSV1T34AMX1TCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLSV2T240MUTAG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 2BIT INV DUAL 8-UDFN</p>	 <p><b>NLSV1T240MUTBG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT INV DUAL 6-UDFN</p>	 <p><b>NLSV1T34DFT2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT NON-INV SC70-5</p>	 <p><b>NLSV1T244-D</b> Original</p>
 <p><b>NLSFT125</b> ON ON (QFN-16)</p>	 <p><b>NLSV1T244MUTBG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT NONINV DUAL 6UDFN</p>	 <p><b>NLSV1T34AMUTCG</b> ON Semiconductor 1 BIT TRANSLATOR 6UDFN</p>	 <p><b>NLSV1T34MUTBG</b> ON Semiconductor 1 BIT TRANSLATOR 6UDFN</p>

### NLSV1T34AMX1TCG Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	NLSV1T34AMX1TCG Datenblatt	NLSV1T34AMX1TCG-Datenblätter	NLSV1T34AMX1TCG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSV1T34AMX1TCG
NLSV1T34AMX1TCG Electronic	NLSV1T34AMX1TCG-Komponenten	NLSV1T34AMX1TCG-Verteiler	NLSV1T34AMX1TCG-Bild	NLSV1T34AMX1TCG-Teil
NLSV1T34AMX1TCG Preis	NLSV1T34AMX1TCG Hersteller	NLSV1T34AMX1TCG Bild	NLSV1T34AMX1TCG Aktie	NLSV1T34AMX1TCG Inventar
NLSV1T34AMX1TCG Neu	NLSV1T34AMX1TCG Original	NLSV1T34AMX1TCG garantiert	NLSV1T34AMX1TCG RFQ	NLSV1T34AMX1TCG 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited