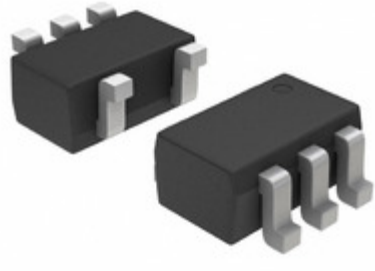
	<h2 style="color: #E67E22;">NLSV1T34DFT2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLSV1T34DFT2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR 1BIT NON-INV SC70-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLSV1T34DFT2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 32149 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

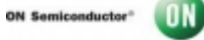
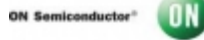
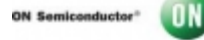
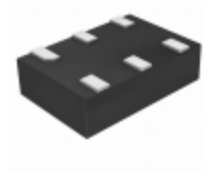



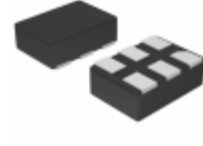
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NLSV1T34DFT2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC XLATOR 1BIT NON-INV SC70-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	32149 pcs Stock
Spannung - VCCB	0.9 V ~ 4.5 V
Spannung - VCCA	0.9 V ~ 4.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	SC-88A (SC-70-5 / SOT-353)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
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

NLSV1T34DFT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLSV1T34DFT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLSV1T34DFT2G 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 NLSV1T34DFT2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLSV2T244DR2G</b> ON Semiconductor 2 BIT UNIDIR TRANSLATOR 8SOIC</p>	 <p><b>NLSV22T244MUTAG</b> ON Semiconductor XLATOR DUAL 2BIT INV 12-UQFN</p>	 <p><b>NLSV2T240MUTAG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 2BIT INV DUAL 8-UDFN</p>	 <p><b>NLSV1T34AMX1TCG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT NON-INV 6ULLGA</p>
 <p><b>NLSV1T34AMUTCG</b> ON Semiconductor 1 BIT TRANSLATOR 6UDFN</p>	 <p><b>NLSV1T244-D</b> Original</p>	 <p><b>NLSV1T240MUTBG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT INV DUAL 6-UDFN</p>	 <p><b>NLSV1T244MUTBG</b> ON Semiconductor IC XLATOR 1BIT NONINV DUAL 6UDFN</p>

### NLSV1T34DFT2G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

NLSV1T34DFT2G ON Semiconductor /NLSV1T34DFT2G Datenblatt	NLSV1T34DFT2G-Datenblätter	NLSV1T34DFT2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSV1T34DFT2G
NLSV1T34DFT2G Electronic	NLSV1T34DFT2G-Komponenten	NLSV1T34DFT2G-Verteiler	NLSV1T34DFT2G-Bild
NLSV1T34DFT2G Preis	NLSV1T34DFT2G Hersteller	NLSV1T34DFT2G Bild	NLSV1T34DFT2G Aktie
NLSV1T34DFT2G Neu	NLSV1T34DFT2G Original	NLSV1T34DFT2G garantiert	NLSV1T34DFT2G RFQ
			NLSV1T34DFT2G 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