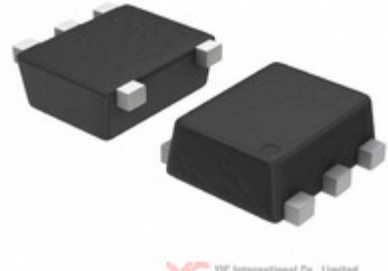
	<h2>NL17SZ14P5T5G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NL17SZ14P5T5G
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER SGL SCHMITT SOT353
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









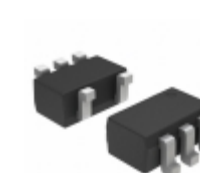

### Spezifikationen

Teilenummer	NL17SZ14P5T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SGL SCHMITT SOT353
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-953
Serie	17SZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-953
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.9ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.2 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.4 V ~ 3.6 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

NL17SZ14P5T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NL17SZ14P5T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NL17SZ14P5T5G 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 NL17SZ14P5T5G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <b>NL17SZ14DFT</b> ON ON SOT353	 <b>NL17SZ16DFT2</b> ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERTING SOT353	 <b>NL17SZ14XV5T2G</b> ON Semiconductor IC INVERTER SGL SCHMITT SOT553-5	 <b>NL17SZ126P5T5G</b> ON Semiconductor IC BUFFER TRI-ST NON-INV SOT353
	 <b>NL17SZ14DFT2</b> ON NL17SZ14DFT2 ON	 <b>NL17SZ16DFT2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERTING SOT353	 <b>NL17SZ14DFT2G</b> ON Semiconductor IC INVERTER SGL SCHMITT SOT353	 <b>NL17SZ16XV5T2</b> ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERTING SOT553

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NL17SZ14P5T5G AMI Semiconductor / NL17SZ14P5T5G Datenblatt	NL17SZ14P5T5G-Datenblätter	NL17SZ14P5T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ14P5T5G
ON Semiconductor			
NL17SZ14P5T5G Electronic	NL17SZ14P5T5G-Komponenten	NL17SZ14P5T5G-Verteiler	NL17SZ14P5T5G-Bild
NL17SZ14P5T5G Preis	NL17SZ14P5T5G Hersteller	NL17SZ14P5T5G Bild	NL17SZ14P5T5G Aktie
NL17SZ14P5T5G Neu	NL17SZ14P5T5G Original	NL17SZ14P5T5G garantiert	NL17SZ14P5T5G RFQ
			NL17SZ14P5T5G 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