
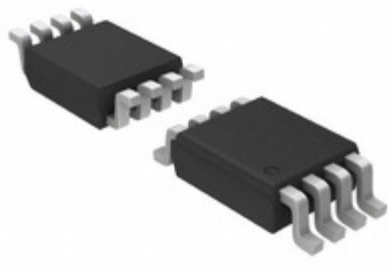
	<h2>NL17SZ74USG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NL17SZ74USG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL US8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NL17SZ74USG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 132270 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>	




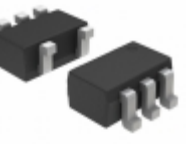




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NL17SZ74USG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL US8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	132270 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	17SZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	7pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	1µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Uhrfrequenz	200MHz

NL17SZ74USG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NL17SZ74USG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NL17SZ74USG 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 NL17SZ74USG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NL17SZ86DFT2</b> ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70</p>	 <p><b>NL17SZ32XV5T2</b> ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP SOT-553</p>	 <p><b>NL17SZ86P5T5G</b> ON Semiconductor IC GATE OR EXCL SGL 2INP SOT353</p>	 <p><b>NL17SZ86DFT2G</b> ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70</p>
 <p><b>NL17SZ57DFT2G</b> ON ON SOT-353</p>	 <p><b>NL17SZ32XV5T2G</b> ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP SOT-553</p>	 <p><b>NL17SZ34P5T5G</b> ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERTING SOT953</p>	 <p><b>NL17SZDFT2G</b> ON NL17SZDFT2G ON</p>

### NL17SZ74USG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">NL17SZ74USG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NL17SZ74USG Datenblatt</a>	<a href="#">NL17SZ74USG-Datenblätter</a>	<a href="#">NL17SZ74USG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ74USG</a>
<a href="#">NL17SZ74USG Electronic</a>	<a href="#">NL17SZ74USG-Komponenten</a>	<a href="#">NL17SZ74USG-Verteiler</a>	<a href="#">NL17SZ74USG-Bild</a>	<a href="#">NL17SZ74USG-Teil</a>
<a href="#">NL17SZ74USG Preis</a>	<a href="#">NL17SZ74USG Hersteller</a>	<a href="#">NL17SZ74USG Bild</a>	<a href="#">NL17SZ74USG Aktie</a>	<a href="#">NL17SZ74USG Inventar</a>
<a href="#">NL17SZ74USG Neu</a>	<a href="#">NL17SZ74USG Original</a>	<a href="#">NL17SZ74USG garantiert</a>	<a href="#">NL17SZ74USG RFQ</a>	<a href="#">NL17SZ74USG Online bestellen</a>

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