
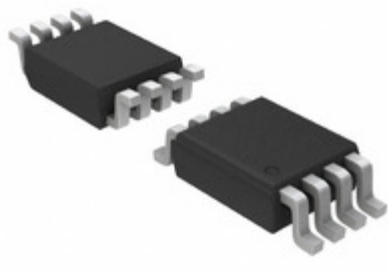
	<h2>NL7WB66USG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NL7WB66USG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH DUAL SPST US8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NL7WB66USG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 145021 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="#">NL7WB66USG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST US8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	145021 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	3.9ns, 6.3ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	US8
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	7.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	15 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 10pF
-3db Bandbreite	186MHz

NL7WB66USG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NL7WB66USG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NL7WB66USG 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 NL7WB66USG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NL7SZ57DFT2G</b> ON Semiconductor IC GATE MULTIFUNCT CONF SC-88</p>	 <p><b>NL7SZ19DFT2</b> ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 1:2 CMOS SOT363</p>	 <p><b>NL7WB66US</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPST US8</p>	 <p><b>NL7SZ97DFI2G</b> ON ON SOT26SOT363</p>
 <p><b>NL7SZ97DFT2G</b> ON Semiconductor IC GATE MULTIFUNCT CONF SC-88</p>	 <p><b>NL7SZ58DFT2G</b> ON Semiconductor IC GATE MULTIFUNCT CONF SC-88</p>	 <p><b>NL7SZ19DFT2G</b> ON Semiconductor IC DECODER/DEMUX 1:2 CMOS SC88</p>	 <p><b>NL7SZ57DFT2</b> ON NL7SZ57DFT2 ON</p>

### NL7WB66USG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ON Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NL7WB66USG Datenblatt</a>	<a href="#">NL7WB66USG-Datenblätter</a>	<a href="#">NL7WB66USG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL7WB66USG</a>
<a href="#">NL7WB66USG Electronic</a>	<a href="#">NL7WB66USG-Komponenten</a>	<a href="#">NL7WB66USG-Verteiler</a>	<a href="#">NL7WB66USG-Bild</a>	<a href="#">NL7WB66USG-Teil</a>
<a href="#">NL7WB66USG Preis</a>	<a href="#">NL7WB66USG Hersteller</a>	<a href="#">NL7WB66USG Bild</a>	<a href="#">NL7WB66USG Aktie</a>	<a href="#">NL7WB66USG Inventar</a>
<a href="#">NL7WB66USG Neu</a>	<a href="#">NL7WB66USG Original</a>	<a href="#">NL7WB66USG garantiert</a>	<a href="#">NL7WB66USG RFQ</a>	<a href="#">NL7WB66USG Online bestellen</a>

Contact us: **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