
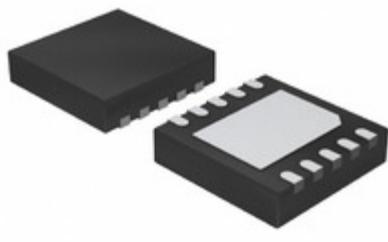
	<h2>NLAS4684MNR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLAS4684MNR2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLAS4684MNR2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 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>	


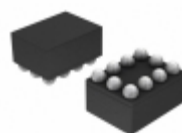
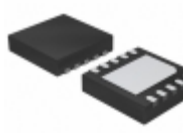

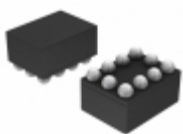

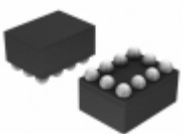
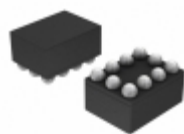
### Spezifikationen

Teilenummer	NLAS4684MNR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	30ns, 30ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	800 mOhm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1µA
Übersprechen	-83dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	15pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	60 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	102pF, 104pF
-3db Bandbreite	9.5MHz

NLAS4684MNR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLAS4684MNR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLAS4684MNR2 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 NLAS4684MNR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLAS4684MN</b> OnSemi OnSemi QFN-10</p>	 <p><b>NLAS4684FCT1</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPDT 10MICROBUMP</p>	 <p><b>NLAS4684MNR2G</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPDT 10DFN</p>	 <p><b>NLAS4684MR2</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPDT MICRO10</p>
 <p><b>NLAS4685FCT1</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPDT 10MICROBUMP</p>	 <p><b>NLAS4684MR2G</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPDT MICRO10</p>	 <p><b>NLAS4684FCT1G</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPDT 10MICROBUMP</p>	 <p><b>NLAS4684FCTCG</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPDT 10MICROBUMP</p>

### NLAS4684MNR2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

NLAS4684MNR2 ON Semiconductor	NLAS4684MNR2 Datenblatt	NLAS4684MNR2-Datenblätter	NLAS4684MNR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS4684MNR2
NLAS4684MNR2 Electronic	NLAS4684MNR2-Komponenten	NLAS4684MNR2-Verteiler	NLAS4684MNR2-Bild	NLAS4684MNR2-Teil
NLAS4684MNR2 Preis	NLAS4684MNR2 Hersteller	NLAS4684MNR2 Bild	NLAS4684MNR2 Aktie	NLAS4684MNR2 Inventar
NLAS4684MNR2 Neu	NLAS4684MNR2 Original	NLAS4684MNR2 garantiert	NLAS4684MNR2 RFQ	NLAS4684MNR2 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