

	<h2>NLAS4051DR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLAS4051DR2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLAS4051DR2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 17300 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>	

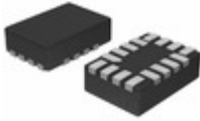
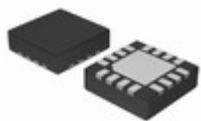




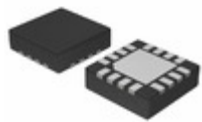

### Spezifikationen

Teilenummer	NLAS4051DR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	17300 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.5 V ~ 5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	23ns, 23ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	26 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	12pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 10pF
-3db Bandbreite	95MHz

NLAS4051DR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLAS4051DR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLAS4051DR2 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 NLAS4051DR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLAS3799LMNR2G</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16WQFN</p>	 <p><b>NLAS3899BMNTWG</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16WQFN</p>	 <p><b>NLAS4051DR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>NLAS4051QSR</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16QSOP</p>
 <p><b>NLAS4051DTR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>NLAS4051DTR</b> ON NLAS4051DTR ON</p>	 <p><b>NLAS3899BMNTXG</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN</p>	 <p><b>NLAS4051DTR2</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLAS4051DR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLAS4051DR2 Datenblatt	NLAS4051DR2-Datenblätter	NLAS4051DR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS4051DR2
NLAS4051DR2 Electronic	NLAS4051DR2-Komponenten	NLAS4051DR2-Verteiler	NLAS4051DR2-Bild	NLAS4051DR2-Teil
NLAS4051DR2 Preis	NLAS4051DR2 Hersteller	NLAS4051DR2 Bild	NLAS4051DR2 Aktie	NLAS4051DR2 Inventar
NLAS4051DR2 Neu	NLAS4051DR2 Original	NLAS4051DR2 garantiert	NLAS4051DR2 RFQ	NLAS4051DR2 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited