
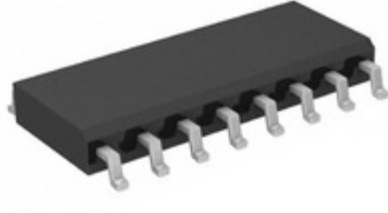
	<h2>NLAS4053DR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLAS4053DR2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLAS4053DR2.pdf</a></p> <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	NLAS4053DR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	17300 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	23ns, 23ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
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	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
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	180MHz

NLAS4053DR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLAS4053DR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLAS4053DR2 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 NLAS4053DR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLAS4053D</b> ON ON SOP-16</p>	 <p><b>NLAS4052SDTR2G</b> ON NLAS4052SDTR2G ON</p>	 <p><b>NLAS4053DR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p><b>NLAS4053DT</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>
 <p><b>NLAS4052DTR2G</b> ON NLAS4052DTR2G ON</p>	 <p><b>NLAS4053DTG</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p><b>NLAS4052QSR</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p><b>NLAS4052DTR2</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLAS4053DR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLAS4053DR2 Datenblatt	NLAS4053DR2-Datenblätter	NLAS4053DR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS4053DR2
NLAS4053DR2 Electronic	NLAS4053DR2-Komponenten	NLAS4053DR2-Verteiler	NLAS4053DR2-Bild	NLAS4053DR2-Teil
NLAS4053DR2 Preis	NLAS4053DR2 Hersteller	NLAS4053DR2 Bild	NLAS4053DR2 Aktie	NLAS4053DR2 Inventar
NLAS4053DR2 Neu	NLAS4053DR2 Original	NLAS4053DR2 garantiert	NLAS4053DR2 RFQ	NLAS4053DR2 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