

	<h2 style="color: red;">NLAS4053DR2G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: NLAS4053DR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NLAS4053DR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 21923 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


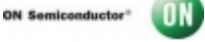
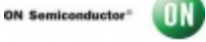
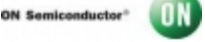
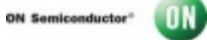

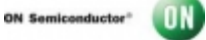

Spezifikationen

Teilenummer	NLAS4053DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	21923 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

NLAS4053DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLAS4053DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLAS4053DR2G 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 NLAS4053DR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>NLAS4052DTR2G ON NLAS4052DTR2G ON</p>	 <p>NLAS4053DR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>NLAS4053DTG ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>NLAS4052QSR ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16QSOP</p>
 <p>NLAS4053DTR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>NLAS4053DTR ON ON TSSOP-1</p>	 <p>NLAS4053DT ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>NLAS4053D ON ON SOP-16</p>

NLAS4053DR2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NLAS4053DR2G ON Semiconductor / ON Semiconductor	NLAS4053DR2G Datenblatt	NLAS4053DR2G-Datenblätter	NLAS4053DR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS4053DR2G
NLAS4053DR2G Electronic	NLAS4053DR2G-Komponenten	NLAS4053DR2G-Verteiler	NLAS4053DR2G-Bild	NLAS4053DR2G-Teil
NLAS4053DR2G Preis	NLAS4053DR2G Hersteller	NLAS4053DR2G Bild	NLAS4053DR2G Aktie	NLAS4053DR2G Inventar
NLAS4053DR2G Neu	NLAS4053DR2G Original	NLAS4053DR2G garantiert	NLAS4053DR2G RFQ	NLAS4053DR2G Online bestellen

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