

	<h2>NLAS4051DTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NLAS4051DTR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  NLAS4051DTR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 15089 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







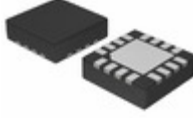

Spezifikationen

Teilenummer	NLAS4051DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	15089 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-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm 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

NLAS4051DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLAS4051DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLAS4051DTR2G 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 NLAS4051DTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLAS4051QSR ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16QSOP</p>	 <p>NLAS4051DR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>NLAS4052D ON ON SOP-16</p>	 <p>NLAS4051SDTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>
 <p>NLAS4052DR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>NLAS4052DR2G ON NLAS4052DR2G ON</p>	 <p>NLAS3899BMNTXG ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN</p>	 <p>NLAS4051DR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>

NLAS4051DTR2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NLAS4051DTR2G ON Semiconductor	NLAS4051DTR2G Datenblatt	NLAS4051DTR2G-Datenblätter	NLAS4051DTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS4051DTR2G
NLAS4051DTR2G Electronic	NLAS4051DTR2G-Komponenten	NLAS4051DTR2G-Verteiler	NLAS4051DTR2G-Bild	NLAS4051DTR2G-Teil
NLAS4051DTR2G Preis	NLAS4051DTR2G Hersteller	NLAS4051DTR2G Bild	NLAS4051DTR2G Aktie	NLAS4051DTR2G Inventar
NLAS4051DTR2G Neu	NLAS4051DTR2G Original	NLAS4051DTR2G garantiert	NLAS4051DTR2G RFQ	NLAS4051DTR2G 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