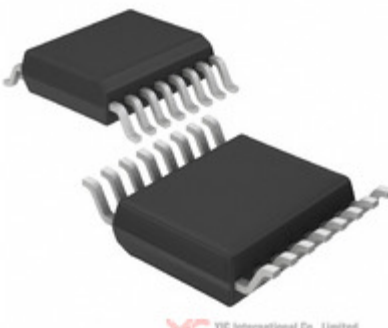



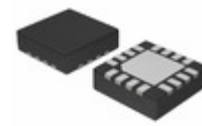
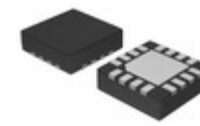
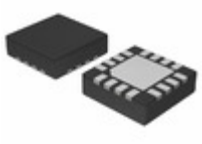



	<h2 style="color: red;">NLAST44599DTR2</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLAST44599DTR2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH DUAL DPDT 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLAST44599DTR2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NLAST44599DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPDT 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	14ns, 5ns
Schaltkreis einschalten	DPDT
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)	25 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:2
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 10pF
-3db Bandbreite	175MHz

NLAST44599DTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLAST44599DTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLAST44599DTR2 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 NLAST44599DTR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLAST44599DT</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16TSSOP</p>	 <p><b>NLAST44599DTR2G</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16TSSOP</p>	 <p><b>NLAST44599MNR2G</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN</p>	 <p><b>NLAST44599MNR2</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN</p>
 <p><b>NLAST44599MN</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN</p>	 <p><b>NLAST44599DTG</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16TSSOP</p>	 <p><b>NLAST4066DTR2G</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>NLAST4066DTG</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPST 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLAST44599DTR2 AMI Semiconductor	NLAST44599DTR2 Datenblatt	NLAST44599DTR2-Datenblätter	NLAST44599DTR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
NLAST44599DTR2 Electronic	NLAST44599DTR2-Komponenten	NLAST44599DTR2-Verteiler	NLAST44599DTR2-Bild	NLAST44599DTR2-Teil
NLAST44599DTR2 Preis	NLAST44599DTR2 Hersteller	NLAST44599DTR2 Bild	NLAST44599DTR2 Aktie	NLAST44599DTR2 Inventar
NLAST44599DTR2 Neu	NLAST44599DTR2 Original	NLAST44599DTR2 garantiert	NLAST44599DTR2 RFQ	NLAST44599DTR2 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