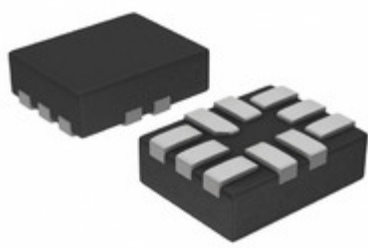




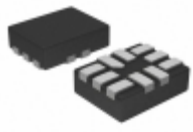
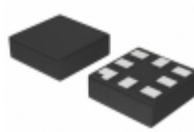
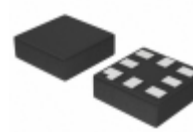

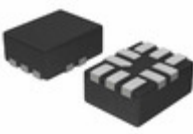


	<h2 style="color: red;">NLAS6233MUTBG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLAS6233MUTBG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH DUAL DPDT 16UQFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLAS6233MUTBG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">NLAS6233MUTBG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPDT 16UQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 4.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	17ns, 9ns
Schaltkreis einschalten	DPDT
Supplier Device-Gehäuse	10-UQFN (1.4x1.8)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-UQFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	550 mOhm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:2
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1µA
Übersprechen	-98dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	190 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	45pF
-3db Bandbreite	36MHz

NLAS6233MUTBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLAS6233MUTBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLAS6233MUTBG 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 NLAS6233MUTBG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLAS6234MUTBG</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16UQFN</p>	 <p><b>NLAS6234MUTBG</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL DPDT 16UQFN</p>	 <p><b>NLAS7213MUTAG</b> ON Semiconductor IC USB SWITCH DPST 8UQFN</p>	 <p><b>NLAS7213MUTBG</b> ON Semiconductor IC USB SWITCH DPST 8UQFN</p>
 <p><b>NLAS5223CMUTAG</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPDT LV 10UQFN</p>	 <p><b>NLAS7222AMTR2G</b> ON Semiconductor IC USB SWITCH DPDT 10WQFN</p>	 <p><b>NLAS54404FCTAG</b> ON Semiconductor IC ANALOG SWITCH SPDT 12WL CSP</p>	 <p><b>NLAS5223LMNR2G</b> ON Semiconductor IC SWITCH DUAL SPDT 10WQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLAS6233MUTBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLAS6233MUTBG Datenblatt	NLAS6233MUTBG-Datenblätter	NLAS6233MUTBG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS6233MUTBG
NLAS6233MUTBG Electronic	NLAS6233MUTBG-Komponenten	NLAS6233MUTBG-Verteiler	NLAS6233MUTBG-Bild	NLAS6233MUTBG-Teil
NLAS6233MUTBG Preis	NLAS6233MUTBG Hersteller	NLAS6233MUTBG Bild	NLAS6233MUTBG Aktie	NLAS6233MUTBG Inventar
NLAS6233MUTBG Neu	NLAS6233MUTBG Original	NLAS6233MUTBG garantiert	NLAS6233MUTBG RFQ	NLAS6233MUTBG 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