 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>TMUX154EDGSR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TMUX154EDGSR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	HIGH SPEED DUAL 1:2 MUX/DEMUX
	<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	









### Spezifikationen

Teilenummer	TMUX154EDGSR
Hersteller	N/A
Beschreibung	HIGH SPEED DUAL 1:2 MUX/DEMUX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 4.3 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	30ns, 25ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	10-VSSOP
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	296-48347-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 10 Ohm 10-VSSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1µA
Übersprechen	-97dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching ( $\Delta R_{on}$ )	350 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 7.5pF
-3db Bandbreite	900MHz

TMUX154EDGSR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMUX154EDGSR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMUX154EDGSR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TMUX154EDGSR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TMU4N60G</b> TRINNO TRINNO SOT-252</p>	 <p><b>TMUX154ERSWR</b> N/A HIGH SPEED DUAL 1:2 MUX/DEMUX</p>	 <p><b>TMULD-300</b> Amprobe KIT ULTRASONIC LEAK DETECTOR</p>	 <p><b>TMUX136MRSER</b> N/A DUAL SPDT, LOW-CAPACITANCE, 6.1</p>
 <p><b>TMU6N65G</b> TRINNO TRINNO TO-251</p>	 <p><b>TMUX1072RUTR</b> N/A 5V SWITCH WITH 20V OVP</p>	 <p><b>TMU6N70G</b> TRINNO TRINNO TO-251</p>	 <p><b>TMU3N80G</b> TRINNO TRINNO TO-251</p>

### TMUX154EDGSR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TMUX154EDGSR Datenblatt	TMUX154EDGSR-Datenblätter	TMUX154EDGSR PDF	TMUX154EDGSR
TMUX154EDGSR Electronic	TMUX154EDGSR-Komponenten	TMUX154EDGSR-Bild	TMUX154EDGSR-Teil
TMUX154EDGSR Preis	TMUX154EDGSR Hersteller	TMUX154EDGSR Aktie	TMUX154EDGSR Inventar
TMUX154EDGSR Neu	TMUX154EDGSR Original	TMUX154EDGSR RFQ	TMUX154EDGSR 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited