
	TS3A5018D	
	Hersteller-Teilenummer:	TS3A5018D
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPDT 16SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1026 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	TS3A5018D
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPDT 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1026 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	8ns, 6.5ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-48dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4.5pF, 9pF
-3db Bandbreite	300MHz

Sie können auch interessiert

sein:

 TS3A5018DBQR N/A IC SWITCH QUAD SPDT 16SSOP	 TS3A5017RGYR N/A IC SWITCH QUAD SP4T 16VQFN	 TS3A5018DBQRG4 N/A IC SWITCH QUAD SPDT 16SSOP	 TS3A5018DGVR N/A IC SWITCH QUAD SPDT 16TVSOP
 TS3A5017RSVRG4 N/A IC SWITCH QUAD SP4T 16UQFN	 TS3A5017RSVR IC TI TI QFN	 TS3A5018DE4 N/A IC SWITCH QUAD SPDT 16SOIC	 TS3A5018DBQRE4 N/A IC SWITCH QUAD SPDT 16SSOP

TS3A5018D Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TS3A5018D Datenblatt	TS3A5018D-Datenblätter	TS3A5018D PDF	TS3A5018D
TS3A5018D Electronic	TS3A5018D-Komponenten	TS3A5018D-Verteiler	TS3A5018D-Bild	TS3A5018D-Teil
TS3A5018D Preis	TS3A5018D Hersteller	TS3A5018D Bild	TS3A5018D Aktie	TS3A5018D Inventar
TS3A5018D Neu	TS3A5018D Original	TS3A5018D garantiert	TS3A5018D RFQ	TS3A5018D Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited