



TS5A6542YZPR

Hersteller-Teilenummer:	TS5A6542YZPR
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH SPDT 8DSBGA
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 32229 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	TS5A6542YZPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SWITCH SPDT 8DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	32229 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.25 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	25ns, 20ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFBGA, DSBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	750 mOhm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	20nA
Übersprechen	-63dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	15pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	50 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	37pF
-3db Bandbreite	43MHz

Sie können auch interessiert

sein:



TS5A6542YZTR
TI
TS5A6542YZTR TI



TS5A6542VZPR
TI
TI QFN



TS5A9411DCKR/T
TI
TI SC70-6



TS5A9411DCKR
N/A
IC SWITCH SPDT SC70-6



TS5A6542YZPR IC
TI
TI DSBGA-8



TS5A6442YFCR
TI
TS5A6442YFCR TI



TS5A9411DCKR TS5A9411DCKT
TI
TI SC70-6



TS5A6315DBVRG4
TI
TS5A6315DBVRG4 TI

TS5A6542YZPR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TS5A6542YZPR Datenblatt	TS5A6542YZPR-Datenblätter	TS5A6542YZPR PDF	TS5A6542YZPR
TS5A6542YZPR Electronic	TS5A6542YZPR-Komponenten	TS5A6542YZPR-Bild	TS5A6542YZPR-Teil
TS5A6542YZPR Preis	TS5A6542YZPR Hersteller	TS5A6542YZPR Aktie	TS5A6542YZPR Inventar
TS5A6542YZPR Neu	TS5A6542YZPR Original	TS5A6542YZPR RFQ	TS5A6542YZPR 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