



MAX4537CSE

Hersteller-Teilenummer:	MAX4537CSE
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC SW QUAD ANLG SPST 16-SOIC
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 2699 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX4537CSE
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SW QUAD ANLG SPST 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2699 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	100ns, 50ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2nA
Übersprechen	-75dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 2pF
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

sein:



MAX4538CEE
N/A
IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP



MAX4537EPE
N/A
IC SWITCH QUAD SPST 16DIP



MAX4538CEE+
N/A
IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP



MAX4537ESE
N/A
IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC



MAX4536ESE
N/A
IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC



MAX4537CPE
N/A
IC SW QUAD ANLG SPST 16-DIP



MAX4536ESE+
N/A
IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC



MAX4537CEE
N/A
IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP

MAX4537CSE Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX4537CSE Datenblatt	MAX4537CSE-Datenblätter	MAX4537CSE PDF	MAX4537CSE
MAX4537CSE Electronic	MAX4537CSE-Komponenten	MAX4537CSE-Bild	MAX4537CSE-Teil
MAX4537CSE Preis	MAX4537CSE Hersteller	MAX4537CSE Aktie	MAX4537CSE Inventar
MAX4537CSE Neu	MAX4537CSE Original	MAX4537CSE RFQ	MAX4537CSE 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