



MAX353CSE+

Hersteller-Teilenummer:	MAX353CSE+
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2694 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX353CSE+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2694 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>MAX353EPE+ N/A IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	<p>MAX3535EEWI+ N/A IC TXRX RS485/422 28-SOIC</p>	<p>MAX353ESE N/A MAX353ESE MAXIM</p>	<p>MAX353ESE+ N/A IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
<p>MAX353CSE N/A IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	<p>MAX353EPE N/A MAX353EPE MAXIM</p>	<p>MAX353CPE+ N/A IC SW ANLG QUAD SPST 2NO/NC16DIP</p>	<p>MAX353CSE+T N/A IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

MAX353CSE+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX353CSE+ Datenblatt	MAX353CSE+-Datenblätter	MAX353CSE+ PDF	MAX353CSE+
MAX353CSE+ Electronic	MAX353CSE+-Komponenten	MAX353CSE+-Bild	MAX353CSE+-Teil
MAX353CSE+ Preis	MAX353CSE+ Hersteller	MAX353CSE+ Anteil	MAX353CSE+ Inventar
MAX353CSE+ Neu	MAX353CSE+ Original	MAX353CSE+ garantiert	MAX353CSE+ 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited