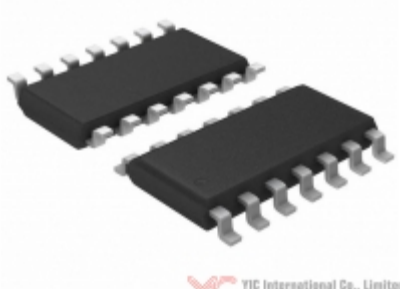
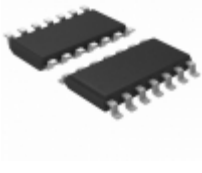
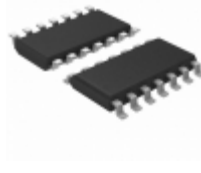






	<h2>MAX4518CSD+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4518CSD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4518CSD+T.pdf 2.MAX4518CSD+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2528 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4518CSD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2528 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Schaltkreis einschalten	SP4T
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm (Max)
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Ladungseinspritzung	5pC (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 16pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4518CSD+T ist neu im Original, Suche MAX4518CSD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4518CSD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4518CSD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4518CSD+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC</p>	 <p>MAX4518ESD Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC</p>	 <p>MAX4518CPD Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP</p>	 <p>MAX4518EEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP</p>
 <p>MAX4518EEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4518CSD Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC</p>	 <p>MAX4518CEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4518EPD Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4514CSA+T	↔ MAX4514CUK	⇒ MAX4514CUK+T	D MAX4514ESA	⇒ MAX4514ESA+T
⊣ MAX4514EUK	⊗ MAX4514EUK+T	D MAX4514EUK-T	⇒ MAX4515CSA	⇒ MAX4515CUK+T
⊗ MAX4515CUK-T	⊣ MAX4515ESA	⊗ MAX4515EUK	↔ MAX4515EUK+T	⇒ MAX4515EUK-T
D MAX4516CUK+T	⊗ MAX4516EUK	⊣ MAX4516EUK+	⊗ MAX4516EUK+T	⇒ MAX4516EUK-T
⇒ MAX4517CUK+	↔ MAX4517CUK+T	⊗ MAX4517EUK+T	⊣ MAX4518CEE+	⇒ MAX4518CPD+
↔ MAX4518ESD+T	⇒ MAX4518ESD-T	D MAX4519CEE	⊗ MAX4519CEE+T	⊣ MAX4519CSD
⊗ MAX4520EUT+T	D MAX4521CSE	⇒ MAX4521CSE+T	↔ MAX4521ESE	⇒ MAX4522CSE
⊣ MAX4522CUE	⊗ MAX4522ESE	↔ MAX4524CUB+T	⇒ MAX4524CUB+TG075	⇒ MAX4524CUB-T
⊗ MAX4524CUB-TG069	⊣ MAX4524EUB	⊗ MAX4524EUB+	D MAX4524EUB+T	⇒ MAX4524EUB-T
↔ MAX4525CUB	⊗ MAX4525CUB+T	⊣ MAX4525CUB-T	⊗ MAX4525EUB+T	⇒ MAX452CSA

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited