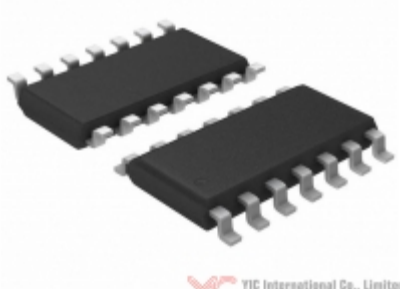







	<h2 style="color: red;">MAX4518ESD+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4518ESD+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4518ESD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4518ESD+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3505 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4518ESD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3505 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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)

MAX4518ESD+T ist neu im Original, Suche MAX4518ESD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4518ESD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4518ESD+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4518EEE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4519CEE+T</b> MAXIM MAX4519CEE+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4519CPD</b> Maxim Integrated IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 14-DIP</p>	 <p><b>MAX4519CEE+</b> Maxim Integrated IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 16QSOP</p>
 <p><b>MAX4518ESD-T</b> MAX MAX4518ESD-T MAX</p>	 <p><b>MAX4518EPD</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP</p>	 <p><b>MAX4519CEE</b> Maxim Integrated IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4518ESD+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                    |                |                    |
|----------------|----------------|--------------------|----------------|--------------------|
| ⊗ MAX4514CUK   | ↔ MAX4514CUK+T | ⇒ MAX4514ESA       | D MAX4514ESA+T | ⇒ MAX4514EUK       |
| ⊣ MAX4514EUK+T | ⊗ MAX4514EUK-T | D MAX4515CSA       | ⇒ MAX4515CUK+T | ⇒ MAX4515CUK-T     |
| ⊗ MAX4515ESA   | ⊣ MAX4515EUK   | ⊗ MAX4515EUK+T     | ↔ MAX4515EUK-T | ⇒ MAX4516CUK+T     |
| D MAX4516EUK   | ⊗ MAX4516EUK+  | ⊣ MAX4516EUK+T     | ⊗ MAX4516EUK-T | ⇒ MAX4517CUK+      |
| ⇒ MAX4517CUK+T | ↔ MAX4517EUK+T | ⊗ MAX4518CEE+      | ⊣ MAX4518CPD+  | ⇒ MAX4518CSD+T     |
| ↔ MAX4518ESD-T | ⇒ MAX4519CEE   | D MAX4519CEE+T     | ⊗ MAX4519CSD   | ⊣ MAX4520EUT+T     |
| ⊗ MAX4521CSE   | D MAX4521CSE+T | ⇒ MAX4521ESE       | ↔ MAX4522CSE   | ⇒ MAX4522CUE       |
| ⊣ MAX4522ESE   | ⊗ MAX4524CUB+T | ↔ MAX4524CUB+TG075 | ⇒ MAX4524CUB-T | ⇒ MAX4524CUB-TG069 |
| ⊗ MAX4524EUB   | ⊣ MAX4524EUB+  | ⊗ MAX4524EUB+T     | D MAX4524EUB-T | ⇒ MAX4525CUB       |
| ↔ MAX4525CUB+T | ⊗ MAX4525CUB-T | ⊣ MAX4525EUB+T     | ⊗ MAX452CSA    | ⇒ MAX452CSA+T      |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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