

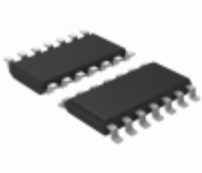



	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4518CPD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4518CPD+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4518CPD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4518CPD+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 559 pcs Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4518CPD+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	559 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 14-PDIP
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
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	Tube
Basisteilenummer	MAX4518
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4518CPD+ ist neu im Original, Suche MAX4518CPD+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4518CPD+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4518CPD+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX4518CSD</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC	 <b>MAX4518CEE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP	 <b>MAX4517EUK-T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-5	 <b>MAX4518EEE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP
 <b>MAX4518EEE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP	 <b>MAX4518CEE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP	 <b>MAX4518CSD+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC	 <b>MAX4518CPD</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP

### heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4514CSA	↔ MAX4514CSA+T	⇒ MAX4514CUK	D MAX4514CUK+T	↔ MAX4514ESA
⊖ MAX4514ESA+T	⊕ MAX4514EUK	D MAX4514EUK+T	⇒ MAX4514EUK-T	↔ MAX4515CSA
⊕ MAX4515CUK+T	⊖ MAX4515CUK-T	⊕ MAX4515ESA	↔ MAX4515EUK	↔ MAX4515EUK+T
D MAX4515EUK-T	⊕ MAX4516CUK+T	⊖ MAX4516EUK	⊕ MAX4516EUK+	↔ MAX4516EUK+T
⇒ MAX4516EUK-T	↔ MAX4517CUK+	⊕ MAX4517CUK+T	⊖ MAX4517EUK+T	↔ MAX4518CEE+
↔ MAX4518CSD+T	⇒ MAX4518ESD+T	D MAX4518ESD-T	⊕ MAX4519CEE	⊖ MAX4519CEE+T
⊕ MAX4519CSD	D MAX4520EUT+T	⇒ MAX4521CSE	↔ MAX4521CSE+T	↔ MAX4521ESE
⊖ MAX4522CSE	⊕ MAX4522CUE	↔ MAX4522ESE	⇒ MAX4524CUB+T	↔ MAX4524CUB+TG075
⊕ MAX4524CUB-T	⊖ MAX4524CUB-TG069	⊕ MAX4524EUB	D MAX4524EUB+	↔ MAX4524EUB+T
↔ MAX4524EUB-T	⊕ MAX4525CUB	⊖ MAX4525CUB+T	⊕ MAX4525CUB-T	↔ MAX4525EUB+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

