








	<h2>MAX4518CEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4518CEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX4518CEE+.pdf 2.MAX4518CEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2124 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4518CEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2124 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-QSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
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)

MAX4518CEE+ ist neu im Original, Suche MAX4518CEE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4518CEE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4518CEE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4513CSE | ↔ MAX4514CSA | ⇒ MAX4514CSA+T | D MAX4514CUK | ↔ MAX4514CUK+T |
| ⊣ MAX4514ESA | ⊗ MAX4514ESA+T | D MAX4514EUK | ⇒ MAX4514EUK+T | ↔ MAX4514EUK-T |
| ⊗ MAX4515CSA | ⊣ MAX4515CUK+T | ⊗ MAX4515CUK-T | ↔ MAX4515ESA | ↔ MAX4515EUK |
| D MAX4515EUK+T | ⊗ MAX4515EUK-T | ⊣ MAX4516CUK+T | ⊗ MAX4516EUK | ↔ MAX4516EUK+ |
| ⇒ MAX4516EUK+T | ↔ MAX4516EUK-T | ⊗ MAX4517CUK+ | ⊣ MAX4517CUK+T | ↔ MAX4517EUK+T |
| ↔ MAX4518CPD+ | ⇒ MAX4518CSD+T | D MAX4518ESD+T | ⊗ MAX4518ESD-T | ⊣ MAX4519CEE |
| ⊗ MAX4519CEE+T | D MAX4519CSD | ⇒ MAX4520EUT+T | ↔ MAX4521CSE | ↔ MAX4521CSE+T |
| ⊣ MAX4521ESE | ⊗ MAX4522CSE | ↔ MAX4522CUE | ⇒ MAX4522ESE | ↔ MAX4524CUB+T |
| ⊗ MAX4524CUB+TG075 | ⊣ MAX4524CUB-T | ⊗ MAX4524CUB-TG069 | D MAX4524EUB | ↔ MAX4524EUB+ |
| ↔ MAX4524EUB+T | ⊗ MAX4524EUB-T | ⊣ MAX4525CUB | ⊗ MAX4525CUB+T | ↔ MAX4525CUB-T |

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

