






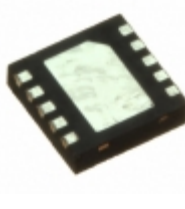


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4524EUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4524EUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX4524EUB+T.pdf 2.MAX4524EUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5823 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4524EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	5823 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Schaltkreis einschalten	SP4T
On-State Resistance (Max)	150 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	2 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 120ns
Ladungseinspritzung	0.8pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 14pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4524EUB+T ist neu im Original, Suche MAX4524EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4524EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4524EUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4525CPD Maxim Integrated IC MUX&SW ANLG LV CMOS 14-DIP</p>	 <p>MAX4524LEUB+T Maxim Integrated IC MUX/SW ANLG CMOS LV 10UMAX</p>	 <p>MAX4524EUB-T MAXIM MAX4524EUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX4524CUB-TG069 MAXIM MAX4524CUB-TG069 MAXIM</p>
 <p>MAX4524EUB+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX</p>	 <p>MAX4524LETB+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10TDFN</p>	 <p>MAX4524EUB Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX</p>	 <p>MAX4524LEUB+ Maxim Integrated IC MUX/SW ANLG CMOS LV 10UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4516EUK-T | ↔ MAX4517CUK+ | ⇒ MAX4517CUK+T | D MAX4517EUK+T | ⇒ MAX4518CEE+ |
| ⊖ MAX4518CPD+ | ⊗ MAX4518CSD+T | D MAX4518ESD+T | ⇒ MAX4518ESD-T | ⇒ MAX4519CEE |
| ⊗ MAX4519CEE+T | ⊖ MAX4519CSD | ⊗ MAX4520EUT+T | ↔ MAX4521CSE | ⇒ MAX4521CSE+T |
| D MAX4521ESE | ⊗ MAX4522CSE | ⊖ MAX4522CUE | ⊗ MAX4522ESE | ⇒ MAX4524CUB+T |
| ⇒ MAX4524CUB+TG075 | ↔ MAX4524CUB-T | ⊗ MAX4524CUB-TG069 | ⊖ MAX4524EUB | ⇒ MAX4524EUB+ |
| ↔ MAX4524EUB-T | ⇒ MAX4525CUB | D MAX4525CUB+T | ⊗ MAX4525CUB-T | ⊖ MAX4525EUB+T |
| ⊗ MAX452CSA | D MAX452CSA+T | ⇒ MAX452CSA-T | ↔ MAX4533CAP+ | ⇒ MAX4533CPP |
| ⊖ MAX4533CPP+ | ⊗ MAX4533CWP+ | ↔ MAX4533EAP+ | ⇒ MAX4533EPP | ⇒ MAX4533EPP+ |
| ⊗ MAX4533EWP+ | ⊖ MAX4536ESE | ⊗ MAX4536ESE+T | D MAX4538CEE+T | ⇒ MAX453CPA |
| ↔ MAX453CSA | ⊗ MAX453CSA+ | ⊖ MAX453CSA+T | ⊗ MAX453EPA | ⇒ MAX453ESA+ |

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