




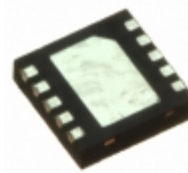




	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4525CUB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4525CUB
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 2X2 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX4525CUB.pdf 2.MAX4525CUB.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 24368 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4525CUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 2X2 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	24368 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	2:2
Schaltkreis einschalten	DPDT
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, 6pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-74dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX4525CUB ist neu im Original, Suche MAX4525CUB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4525CUB Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4525CUB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4525CUB+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2X2 10UMAX</p>	 <p>MAX4524LEUB+T Maxim Integrated IC MUX/SW ANLG CMOS LV 10UMAX</p>	 <p>MAX4525CUB(EUB) MAXIM MAX4525CUB(EUB) MAXIM</p>	 <p>MAX4524LETB+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10TDFN</p>
 <p>MAX4525CUB-T MAXIM MAX4525CUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX4525CUB+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2X2 10UMAX</p>	 <p>MAX4524EUB-T MAXIM MAX4524EUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX4524LEUB+ Maxim Integrated IC MUX/SW ANLG CMOS LV 10UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4517CUK+T	↔ MAX4517EUK+T	⇒ MAX4518CEE+	D MAX4518CPD+	⇒ MAX4518CSD+T
⊖ MAX4518ESD+T	⊗ MAX4518ESD-T	D MAX4519CEE	⇒ MAX4519CEE+T	⇒ MAX4519CSD
⊗ MAX4520EUT+T	⊖ MAX4521CSE	⊗ MAX4521CSE+T	↔ MAX4521ESE	⇒ MAX4522CSE
D MAX4522CUE	⊗ MAX4522ESE	⊖ MAX4524CUB+T	⊗ MAX4524CUB+TG075	⇒ MAX4524CUB-T
⇒ MAX4524CUB-TG069	↔ MAX4524EUB	⊗ MAX4524EUB+	⊖ MAX4524EUB+T	⇒ MAX4524EUB-T
↔ MAX4525CUB+T	⇒ MAX4525CUB-T	D MAX4525EUB+T	⊗ MAX452CSA	⊖ MAX452CSA+T
⊗ MAX452CSA-T	D MAX4533CAP+	⇒ MAX4533CPP	↔ MAX4533CPP+	⇒ MAX4533CWP+
⊖ MAX4533EAP+	⊗ MAX4533EPP	↔ MAX4533EPP+	⇒ MAX4533EWP+	⇒ MAX4536ESE
⊗ MAX4536ESE+T	⊖ MAX4538CEE+T	⊗ MAX453CPA	D MAX453CSA	⇒ MAX453CSA+
↔ MAX453CSA+T	⊗ MAX453EPA	⊖ MAX453ESA+	⊗ MAX4541CSA	⇒ MAX4541CSA+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