









	<h2>MAX4524LEUB+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4524LEUB+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/SW ANLG CMOS LV 10UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4524LEUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4524LEUB+.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 46 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4524LEUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX/SW ANLG CMOS LV 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	46 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 120ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	80 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	0.8pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 14pF
-3db Bandbreite	200MHz

MAX4524LEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4524LEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4524LEUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4524LEUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4525CUB</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2X2 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4524LEUB+T</b> Maxim Integrated IC MUX/SW ANLG CMOS LV 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4525CPD</b> Maxim Integrated IC MUX&amp;SW ANLG LV CMOS 14-DIP</p>	 <p><b>MAX4524EUB+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX</p>
 <p><b>MAX4524LETB+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10TDFN</p>	 <p><b>MAX4525CUB(EUB)</b> MAXIM MAX4525CUB(EUB) MAXIM</p>	 <p><b>MAX4524EUB+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4524EUB-T</b> MAXIM MAX4524EUB-T MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4524LEUB+ Maxim Integrated	MAX4524LEUB+ Datenblatt	MAX4524LEUB+-Datenblätter	MAX4524LEUB+ PDF	Maxim Integrated MAX4524LEUB+
MAX4524LEUB+ Electronic	MAX4524LEUB+-Komponenten	MAX4524LEUB+-Verteiler	MAX4524LEUB+-Bild	MAX4524LEUB+-Teil
MAX4524LEUB+ Preis	MAX4524LEUB+ Hersteller	MAX4524LEUB+ Bild	MAX4524LEUB+ Aktie	MAX4524LEUB+ Inventar
MAX4524LEUB+ Neu	MAX4524LEUB+ Original	MAX4524LEUB+ garantiert	MAX4524LEUB+ RFQ	MAX4524LEUB+ Online bestellen

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