




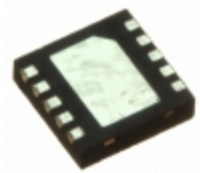




	<h2 style="color: red;">MAX4634EUB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4634EUB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4634EUB.pdf</a> <a href="#">2.MAX4634EUB.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3508 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4634EUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	3508 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)	4 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching ( $\Delta R_{on}$ )	100 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	18ns, 11ns
Ladungseinspritzung	2pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	13pF, 52pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-78dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX4634EUB ist neu im Original, Suche MAX4634EUB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4634EUB Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4634EUB: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4635EUB</b> MAXIM MAX4635EUB MAXIM</p>	 <p><b>MAX4634EUB+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4634EUB-T</b> MAXIM MAX4634EUB-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4634ETB+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10TDFN</p>
 <p><b>MAX4634ETB-T</b> MAXI MAX4634ETB-T MAXI</p>	 <p><b>MAX4634EUB+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4633ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4633ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                |                |                |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊕ MAX4619EUE+T | ↔ MAX4620ESD   | ⇒ MAX4621CSE   | D MAX4621ESE   | ⇒ MAX4622ESE   |
| ⊖ MAX4622ESE+T | ⊕ MAX4623CSE   | D MAX4624EUT   | ⇒ MAX4624EUT+T | ⇒ MAX4624EUT-T |
| ⊕ MAX4624EZT   | ⊖ MAX4624EZT+T | ⊕ MAX4624EZT-T | ↔ MAX4625EUT+T | ⇒ MAX4626EUK   |
| D MAX4626EUK+T | ⊕ MAX4627EUK   | ⊖ MAX4627EUK+  | ⊕ MAX4627EUK+T | ⇒ MAX4627EUK-T |
| ⇒ MAX4628EUT+T | ↔ MAX4630EPD   | ⊕ MAX4630EUD   | ⊖ MAX4632CSE   | ⇒ MAX4632CSE+  |
| ↔ MAX4634EUB+  | ⇒ MAX4634EUB-T | D MAX4635EUB+  | ⊕ MAX4635EUB+T | ⊖ MAX4636EUB   |
| ⊕ MAX4636EUB+  | D MAX4636EUB+T | ⇒ MAX4636EUB-T | ↔ MAX4638ESE+T | ⇒ MAX4638EUE   |
| ⊖ MAX4638EUE+  | ⊕ MAX4639ESE+T | ↔ MAX4639EUE   | ⇒ MAX4639EUE+T | ⇒ MAX4641EUA   |
| ⊕ MAX4641EUA+  | ⊖ MAX4641EUA+T | ⊕ MAX4641EUA-T | D MAX4642EUA   | ⇒ MAX4642EUA+  |
| ↔ MAX4642EUA+T | ⊕ MAX4643EUA-T | ⊖ MAX4644EUT+T | ⊕ MAX4645EUA+  | ⇒ MAX4645EUK   |

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