


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4734EUB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4734EUB+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4734EUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4734EUB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1922 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4734EUB+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	1922 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	90MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Schaltkreis einschalten	SP4T
On-State Resistance (Max)	800 mOhm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.6 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching ( $\Delta R_{on}$ )	100 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	25ns, 20ns
Ladungseinspritzung	60pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	33pF, 117pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-56dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4734EUB+T ist neu im Original, Suche MAX4734EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4734EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4734EUB+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4735EUE+</b> Maxim Integrated IC ANLG SWITCH QUAD SPDT TQFN</p>	 <p><b>MAX4734EUB+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4736EGC+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 12QFN</p>	 <p><b>MAX4736EGC+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 12QFN</p>
 <p><b>MAX4734ETC+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 12TQFN</p>	 <p><b>MAX4736ELB</b> MAXIM MAXIM uDFN-10</p>	 <p><b>MAX4734ETC+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 12TQFN</p>	 <p><b>MAX4734EGC-TS</b> MAXIM MAXIM QFN</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX471CSA+T	↔ MAX471ESA+T	⇒ MAX4720ELT+T	D MAX4721EBL+T	⇒ MAX4721EUA+
⊖ MAX4721EUA+T	⊗ MAX4722EUA+	D MAX4723EUA+T	⇒ MAX4729ELT	⇒ MAX4729ELT+
⊗ MAX4729ELT+T	⊖ MAX472CSA	⊗ MAX472CSA+T	↔ MAX472ESA	⇒ MAX472ESA+T
D MAX4730EXT	⊗ MAX4730EXT+T	⊖ MAX4731EBL-T	⊗ MAX4731EUA+	⇒ MAX4731EUA+T
⇒ MAX4731EUA-TG002	↔ MAX4732EUA+T	⊗ MAX4733EUA+T	⊖ MAX4734ETC+T	⇒ MAX4734EUB+
↔ MAX4736EGC+T	⇒ MAX4736ELB+T	D MAX4736EUB+	⊗ MAX4736EUB+T	⊖ MAX4737EBE
⊗ MAX4737EBE+T	D MAX4737EUD+	⇒ MAX4737EUD+T	↔ MAX4739EBE-T	⇒ MAX473CPA
⊖ MAX473CSA	⊗ MAX473ESA	↔ MAX473ESA+T	⇒ MAX4740HETE+	⇒ MAX4741EKA+T
⊗ MAX4741EUA+	⊖ MAX4741EUA+T	⊗ MAX4742EUA+T	D MAX4744ELB+	⇒ MAX4744ELB+T
↔ MAX4744HELB+T	⊗ MAX4745ELB	⊖ MAX4745ELB+	⊗ MAX4745ELB+T	⇒ MAX474CSA

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