



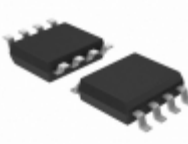
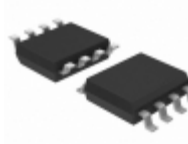
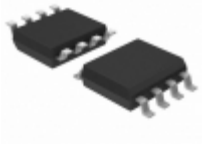



	<h2>MAX9177EUB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9177EUB+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 2X1 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9177EUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9177EUB+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1553 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="#">MAX9177EUB+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 2X1 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle-analoge</a>
Teilstatus	1553 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Eigenschaften	-
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	LVDS
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	-
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9177EUB+T ist neu im Original, Suche MAX9177EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9177EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9177EUB+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX9178EUE</b> MAXIM MAX9178EUE MAXIM</p>	 <p><b>MAX9175EUB+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 10UMAX</p>	 <p><b>MAX917ESA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX917ESA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 1.8V 8-SOIC</p>
 <p><b>MAX917ESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9176EUB+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2:1 670MHZ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX9176EUB+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2:1 670MHZ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX917EUK</b> MAXIM MAX917EUK MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX9140EXK	↔ MAX9140EXK+T	⇒ MAX9140EXK-T	D MAX9141ESA	↔ MAX9141ESA+T
⊕ MAX9142EKA+T	⊗ MAX9142ESA	D MAX9142ESA+T	⇒ MAX9144ESD	↔ MAX9144EUD
⊗ MAX9150EUI+T	⊕ MAX9153EUI+	⊗ MAX9153EUI+T	↔ MAX9155EXT+T	↔ MAX9159ESA
D MAX9169EUE	⊗ MAX9171EKA+T	⊕ MAX9172cSA	⊗ MAX9172ESA	↔ MAX9172ESA+
⇒ MAX9172ESA+T	↔ MAX9173EUE+T	⊗ MAX9175EUB	⊕ MAX9175EUB+	↔ MAX9175EUB+T
↔ MAX917EUK	⇒ MAX917EUK+T	D MAX917EUK-T	⊗ MAX9181EXT	⊕ MAX9181EXT
⊗ MAX9181EXT-T	D MAX9181EXT-T	⇒ MAX918EUK	↔ MAX918EUK+T	↔ MAX918EUK-T
⊕ MAX919EUK	⊗ MAX919EUK+T	↔ MAX9201ESE	⇒ MAX9201ESE+	↔ MAX9201EUE
⊗ MAX9202ESD+T	⊕ MAX9205EAI	⊗ MAX9205EAI+T	D MAX9206EAI	↔ MAX9206EAI+
↔ MAX9206EAI+T	⊗ MAX9207EAI	⊕ MAX9208EAI	⊗ MAX9208EAI+	↔ MAX9209EUM

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