

	<h2>MAX9176EUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9176EUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 2:1 670MHZ 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX9176EUB+T.pdf 2.MAX9176EUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 800 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX9176EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 2:1 670MHZ 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	-
Anzahl der Kanäle	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Eigenschaften	-
Anwendungen	LVDS
-3db Bandbreite	-

MAX9176EUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9176EUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9176EUB+T 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 MAX9176EUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9175EUB MAX MAX9175EUB MAX</p>	 <p>MAX9177EUB+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2X1 10UMAX</p>	 <p>MAX9174EUB+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 10UMAX</p>	 <p>MAX9176EUB+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2:1 670MHZ 10UMAX</p>
 <p>MAX9175EUB+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 10UMAX</p>	 <p>MAX9177EUB+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2X1 10UMAX</p>	 <p>MAX9178EUE MAXIM MAX9178EUE MAXIM</p>	 <p>MAX917ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9176EUB+T Maxim Integrated	MAX9176EUB+T Datenblatt	MAX9176EUB+T-Datenblätter	MAX9176EUB+T PDF	Maxim Integrated MAX9176EUB+T
MAX9176EUB+T Electronic	MAX9176EUB+T-Komponenten	MAX9176EUB+T-Verteiler	MAX9176EUB+T-Bild	MAX9176EUB+T-Teil
MAX9176EUB+T Preis	MAX9176EUB+T Hersteller	MAX9176EUB+T Bild	MAX9176EUB+T Aktie	MAX9176EUB+T Inventar
MAX9176EUB+T Neu	MAX9176EUB+T Original	MAX9176EUB+T garantiert	MAX9176EUB+T RFQ	MAX9176EUB+T Online bestellen

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