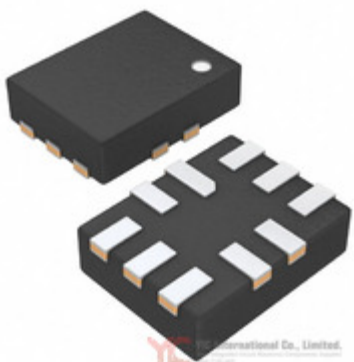


	<h2 style="color: red;">MAX14535EEVB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14535EEVB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DPDT 10UTQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX14535EEVB+T.pdf 2.MAX14535EEVB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





Spezifikationen

Teilenummer	MAX14535EEVB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DPDT 10UTQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.4 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	10-UTQFN (1.4x1.8)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-UFQFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	350 mOhm
Anzahl der Kanäle	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1, 2:2
Eigenschaften	Break-Before-Make
Anwendungen	Audio, Video
-3db Bandbreite	100MHz

MAX14535EEVB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14535EEVB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14535EEVB+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 MAX14535EEVB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX14539EEVB+T Maxim Integrated IC MUX SWITCH DPDT ESD 10-UTQFN</p>	 <p>MAX14540AEEWP MAXIM MAX14540AEEWP MAXIM</p>	 <p>MAX14536EEVB+ Maxim Integrated IC SWITCH DPDT 10UTQFN</p>	 <p>MAX14535EEVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL MAX14535E</p>
 <p>MAX14535EEVB+ Maxim Integrated IC SWITCH DPDT 10UTQFN</p>	 <p>MAX14532EEWC+T Maxim Integrated IC USB SWITCH DP3T 12WLP</p>	 <p>MAX14530EEWC+T MAXIM MAX14530EEWC+T MAXIM</p>	 <p>MAX1452KEY Maxim Integrated KIT EVALUATION MAX1455</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14535EEVB+T Maxim Integrated	MAX14535EEVB+T Datenblatt	MAX14535EEVB+T-Datenblätter	MAX14535EEVB+T PDF	Maxim Integrated MAX14535EEVB+T
MAX14535EEVB+T Electronic	MAX14535EEVB+T-Komponenten	MAX14535EEVB+T-Verteiler	MAX14535EEVB+T-Bild	MAX14535EEVB+T-Teil
MAX14535EEVB+T Preis	MAX14535EEVB+T Hersteller	MAX14535EEVB+T Bild	MAX14535EEVB+T Aktie	MAX14535EEVB+T Inventar
MAX14535EEVB+T Neu	MAX14535EEVB+T Original	MAX14535EEVB+T garantiert	MAX14535EEVB+T RFQ	MAX14535EEVB+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