






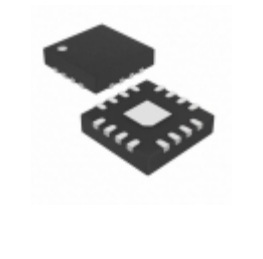
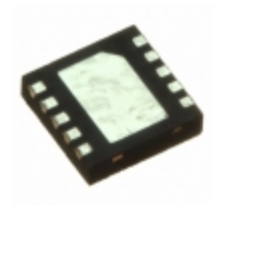
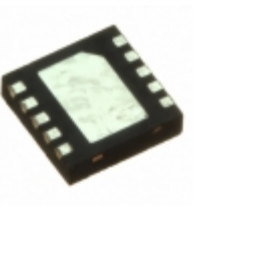
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4636EUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4636EUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX4636EUB+T.pdf 2.MAX4636EUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 13084 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4636EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	13084 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	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	4 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	100 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	14ns, 6ns
Ladungseinspritzung	2pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-67dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4636EUB+T ist neu im Original, Suche MAX4636EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4636EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4636EUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4636EUB-T MAXIM MAX4636EUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX4638ESE MAXIM MAX4638ESE MAXIM</p>	 <p>MAX4638ESE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4636EUB+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX</p>
 <p>MAX4638ESE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4638ETE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN</p>	 <p>MAX4636ETB+TG104 Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN</p>	 <p>MAX4636ETB+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4624EUT | ↔ MAX4624EUT+T | ⇒ MAX4624EUT-T | D MAX4624EZT | ⇒ MAX4624EZT+T |
| ⊖ MAX4624EZT-T | ⊗ MAX4625EUT+T | D MAX4626EUK | ⇒ MAX4626EUK+T | ⇒ MAX4627EUK |
| ⊗ MAX4627EUK+ | ⊖ MAX4627EUK+T | ⊗ MAX4627EUK-T | ↔ MAX4628EUT+T | ⇒ MAX4630EPD |
| D MAX4630EUD | ⊗ MAX4632CSE | ⊖ MAX4632CSE+ | ⊗ MAX4634EUB | ⇒ MAX4634EUB+ |
| ⇒ MAX4634EUB-T | ↔ MAX4635EUB+ | ⊗ MAX4635EUB+T | ⊖ MAX4636EUB | ⇒ MAX4636EUB+ |
| ↔ MAX4636EUB-T | ⇒ MAX4638ESE+T | D MAX4638EUE | ⊗ MAX4638EUE+ | ⊖ MAX4639ESE+T |
| ⊗ MAX4639EUE | D MAX4639EUE+T | ⇒ MAX4641EUA | ↔ MAX4641EUA+ | ⇒ MAX4641EUA+T |
| ⊖ MAX4641EUA-T | ⊗ MAX4642EUA | ↔ MAX4642EUA+ | ⇒ MAX4642EUA+T | ⇒ MAX4643EUA-T |
| ⊗ MAX4644EUT+T | ⊖ MAX4645EUA+ | ⊗ MAX4645EUK | D MAX4646EUK | ⇒ MAX4646EUK+T |
| ↔ MAX4647EUT+ | ⊗ MAX4647EUT+T | ⊖ MAX4648EUT | ⊗ MAX4648EUT+T | ⇒ MAX4648EUT-T |

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