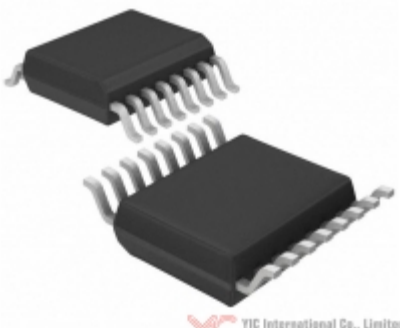








	<h2 style="color: red;">MAX4680CAE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4680CAE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
Datenblätter:	1.MAX4680CAE+T.pdf 2.MAX4680CAE+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 844 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4680CAE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	844 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	1.25 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	90 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Ladungseinspritzung	55pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	115pF, 115pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-65dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4680CAE+T ist neu im Original, Suche MAX4680CAE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4680CAE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4680CAE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4680CWE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4680CPE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p>MAX4680CWE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX467CPE MAXIM MAX467CPE MAXIM</p>
 <p>MAX4680CWE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4679EUE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>MAX4680CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p>MAX4680CAE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4652EUE+T	↔ MAX4656ESA	⇒ MAX4656ESA+T	D MAX4658ESA	⇒ MAX4658ESA+
⊖ MAX4658ESA+T	⊕ MAX4659EUA+	D MAX4660EUA+T	⇒ MAX4661CPE	⇒ MAX4661CPE+
⊕ MAX4661EPE+	⊖ MAX4662CAE+T	⊕ MAX4664ESE	↔ MAX4665CSE	⇒ MAX4666CSE
D MAX4666CSE-T	⊕ MAX4668ESE	⊖ MAX4670ETJ+	⊕ MAX4670ETJ+T	⇒ MAX4674EGE-T
⇒ MAX4674EGE-TS	↔ MAX4674EUE+T	⊕ MAX4675EUT+T	⊖ MAX4676EUT+	⇒ MAX4678EUE
↔ MAX4684EBC-T	⇒ MAX4684EBC-T10	D MAX4684ETB	⊕ MAX4684ETB+T	⊖ MAX4684ETB-T
⊕ MAX4684EUB	D MAX4684EUB+T	⇒ MAX4684EUB-T	↔ MAX4684TB	⇒ MAX4685EBC+T
⊖ MAX4685ETB-T	⊕ MAX4685EUB	↔ MAX4685EUB+T	⇒ MAX4688EBT-T	⇒ MAX4690EAE
⊕ MAX4694EGE	⊖ MAX4695EGC+TG069	⊕ MAX4695EGL+WTG069	D MAX4695ETC-TG069	⇒ MAX4695EUB+T
↔ MAX4695EUB-T	⊕ MAX469CWE	⊖ MAX469CWE-T	⊕ MAX4701ETE+	⇒ MAX4701ETE+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