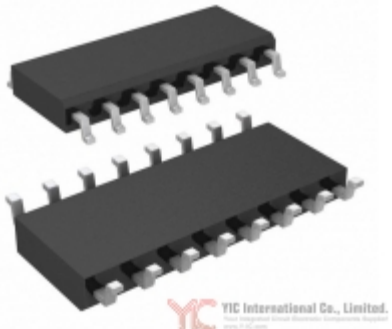
	<h2>MAX383CSE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX383CSE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX383CSE+T.pdf 2.MAX383CSE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2532 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX383CSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2532 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 100ns
Ladungseinspritzung	2pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX383CSE+T ist neu im Original, Suche MAX383CSE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX383CSE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX383CSE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX383CSE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p>MAX383ESE-T MAXIM MAX383ESE-T MAXIM</p>	 <p>MAX383CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p>MAX383ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>
 <p>MAX383ESE Maxim Integrated IC SW ANLG PREC LV SPST SOIC</p>	 <p>MAX383CPE MAXI MAXI DIP-16</p>	 <p>MAX383CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP</p>	 <p>MAX383BEPE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3784UGE+T	↔ MAX3784UTE+T	⇒ MAX3785UTT-T	D MAX3786UTJ+T	⇒ MAX3787ABL+T
⊖ MAX3787ABL-T	⊗ MAX378CPE	D MAX3799ETJ+T	⇒ MAX379CPE	⇒ MAX379CPE+
⊗ MAX3800UHG+T	⊖ MAX3801UGG	⊗ MAX3801UGG+T	↔ MAX3801UGG-T	⇒ MAX3801UTG+
D MAX3803UBP	⊗ MAX3803UBP-T	⊖ MAX3804ETE+	⊗ MAX3804ETE-T	⇒ MAX3814CHJ+T
⇒ MAX3815CCM+TD	↔ MAX3816ACUE+T	⊗ MAX3816CUE+T	⊖ MAX381CSE+	⇒ MAX381ESE+
↔ MAX383ESE	⇒ MAX383ESE-T	D MAX3840ETJ+	⊗ MAX3840ETJ+T	⊖ MAX384CWN
⊗ MAX385ESE+	D MAX3863ETJ+T	⇒ MAX3864E/D	↔ MAX3869EHJ+T	⇒ MAX3869EHJ-T
⊖ MAX3873AEGP+T	⊗ MAX3873AEGP-T	↔ MAX3873AETP	⇒ MAX3873AETP+T	⇒ MAX3873EGP+
⊗ MAX3875AEHJ+	⊖ MAX3875E	⊗ MAX3875EHJ	D MAX3875EHJ-T	⇒ MAX3885ECB
↔ MAX3885ECB+	⊗ MAX3885ECB+	⊖ MAX388CWG+T	⊗ MAX3890ECB+TD	⇒ MAX3892EGH-TD

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