


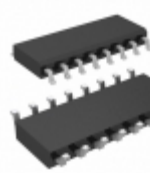

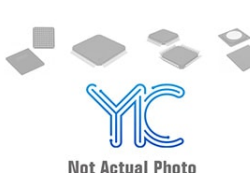
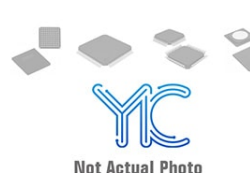
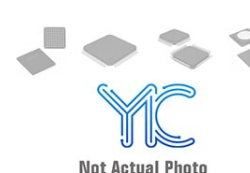

	<h2 style="color: red;">MAX4583EPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4583EPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH TRIPLE SPDT 16DIP
Datenblätter:	PDF 1.MAX4583EPE+.pdf PDF 2.MAX4583EPE+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4583EPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH TRIPLE SPDT 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Zahl der Schaltkreise	3
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	80 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns
Ladungseinspritzung	0.5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 6pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-73dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX4583EPE+ ist neu im Original, Suche MAX4583EPE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4583EPE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4583EPE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4583EEE+ Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QSOP	 MAX4583ESE-T MAXIM MAXIM SOP	 MAX4583ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC	 MAX4583EEE-T MAXIM MAX4583EEE-T MAXIM
 MAX4583EPE+T MAXIM MAXIM DIP	 MAX4583EEEE MAXIM MAX4583EEEE MAXIM	 MAX4583ESE MAXIM MAX4583ESE MAXIM	 MAX4583ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ MAX4581ESE+ | ↔ MAX4581ESE+T | ⇒ MAX4581EUE | D MAX4581EUE+T | ⇒ MAX4581LESE+T |
| ⊣ MAX4582ASD | ⊗ MAX4582AUE | D MAX4582AUE+ | ⇒ MAX4582CPE | ⇒ MAX4582CPE+ |
| ⊗ MAX4582CSE | ⊣ MAX4582CSE+ | ⊗ MAX4582CUE | ↔ MAX4582EEE+ | ⇒ MAX4582ESE |
| D MAX4582EUE | ⊗ MAX4582LEEE | ⊣ MAX4582LESE+T | ⊗ MAX4583CEE | ⇒ MAX4583CSE |
| ⇒ MAX4583CSE+ | ↔ MAX4583CSE-T | ⊗ MAX4583CUE | ⊣ MAX4583CUE+ | ⇒ MAX4583EEEE-T |
| ↔ MAX4583ESE | ⇒ MAX4583EUE | D MAX4583LEEE+T | ⊗ MAX4583LEEE-T | ⊣ MAX4586EUB+ |
| ⊗ MAX4586EUB+T | D MAX4588CAI+T | ⇒ MAX4592ESE | ↔ MAX4594DBVR | ⇒ MAX4594DCKR |
| ⊣ MAX4594ELT+T | ⊗ MAX4594EXK-T | ↔ MAX4595EXK | ⇒ MAX4595EXK+T | ⇒ MAX4595EXK-T |
| ⊗ MAX4596DCKR | ⊣ MAX4596EXK+T | ⊗ MAX4596EXK-T | D MAX4599ESA+ | ⇒ MAX4599EUT+T |
| ↔ MAX4599EXT | ⊗ MAX4599EXT+T | ⊣ MAX4599EXT-T | ⊗ MAX4602EAE | ⇒ MAX4602EAE+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