

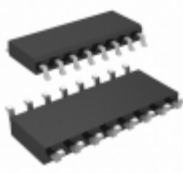







	<h2>MAX4582EEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4582EEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX4582EEE+.pdf 2.MAX4582EEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 662 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4582EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	662 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 80 Ohm 16-QSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Schaltkreis einschalten	SP4T
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, 10pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 1MHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4582
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4582EEE+ ist neu im Original, Suche MAX4582EEE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4582EEE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4582EEE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4582ESE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582ESE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582CUE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>MAX4582CUE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>
 <p>MAX4582CSE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582EEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4582ESE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582EEE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4581CEE+	↔ MAX4581CEE+T	⇒ MAX4581CSE	D MAX4581CSE+	↕ MAX4581CSE-T
⊣ MAX4581CUE	⊗ MAX4581CUE+	D MAX4581CUE+T	⇒ MAX4581EEE	↕ MAX4581EEE+
⊗ MAX4581EEE+T	⊣ MAX4581ESE	⊗ MAX4581ESE+	↔ MAX4581ESE+T	↕ MAX4581EUE
D MAX4581EUE+T	⊗ MAX4581LESE+T	⊣ MAX4582ASD	⊗ MAX4582AUE	↕ MAX4582AUE+
⇒ MAX4582CPE	↔ MAX4582CPE+	⊗ MAX4582CSE	⊣ MAX4582CSE+	↕ MAX4582CUE
↔ MAX4582ESE	⇒ MAX4582EUE	D MAX4582LEEE	⊗ MAX4582LESE+T	⊣ MAX4583CEE
⊗ MAX4583CSE	D MAX4583CSE+	⇒ MAX4583CSE-T	↔ MAX4583CUE	↕ MAX4583CUE+
⊣ MAX4583EEE-T	⊗ MAX4583EPE+	↔ MAX4583ESE	⇒ MAX4583EUE	↕ MAX4583LEEE+T
⊗ MAX4583LEEE-T	⊣ MAX4586EUB+	⊗ MAX4586EUB+T	D MAX4588CAI+T	↕ MAX4592ESE
↔ MAX4594DBVR	⊗ MAX4594DCKR	⊣ MAX4594ELT+T	⊗ MAX4594EXK-T	↕ MAX4595EXK

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

