






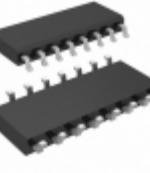
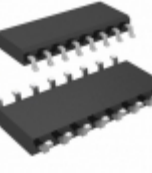


	<h2>MAX4582AUE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4582AUE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX4582AUE+.pdf 2.MAX4582AUE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 17500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4582AUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	17500 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
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

MAX4582AUE+ ist neu im Original, Suche MAX4582AUE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4582AUE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4582AUE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4582CEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4582CEE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4582AUE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>MAX4581LESE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>
 <p>MAX4582ASE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582ASE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582CEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4582ASD MAXIM MAX4582ASD MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|
| ⊗ MAX457CPA | ↔ MAX457CSA | ⇒ MAX457CSA+T | D MAX4581AUE | ⇒ MAX4581AUE+ |
| ⊖ MAX4581CEE | ⊗ MAX4581CEE+ | D MAX4581CEE+T | ⇒ MAX4581CSE | ⇒ MAX4581CSE+ |
| ⊗ MAX4581CSE-T | ⊖ MAX4581CUE | ⊗ MAX4581CUE+ | ↔ MAX4581CUE+T | ⇒ MAX4581EEE |
| D MAX4581EEE+ | ⊗ MAX4581EEE+T | ⊖ MAX4581ESE | ⊗ MAX4581ESE+ | ⇒ MAX4581ESE+T |
| ⇒ MAX4581EUE | ↔ MAX4581EUE+T | ⊗ MAX4581LESE+T | ⊖ MAX4582ASD | ⇒ MAX4582AUE |
| ↔ MAX4582CPE | ⇒ MAX4582CPE+ | D MAX4582CSE | ⊗ MAX4582CSE+ | ⊖ MAX4582CUE |
| ⊗ MAX4582EEE+ | D MAX4582ESE | ⇒ MAX4582EUE | ↔ MAX4582LEEE | ⇒ MAX4582LESE+T |
| ⊖ MAX4583CEE | ⊗ MAX4583CSE | ↔ MAX4583CSE+ | ⇒ MAX4583CSE-T | ⇒ MAX4583CUE |
| ⊗ MAX4583CUE+ | ⊖ MAX4583EEE-T | ⊗ MAX4583EPE+ | D MAX4583ESE | ⇒ MAX4583EUE |
| ↔ MAX4583LEEE+T | ⊗ MAX4583LEEE-T | ⊖ MAX4586EUB+ | ⊗ MAX4586EUB+T | ⇒ MAX4588CAI+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