








	<h2 style="color: red;">MAX4558CSE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4558CSE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4558CSE+.pdf 2.MAX4558CSE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 17500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4558CSE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	17500 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 160 Ohm 16-SO
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	160 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 120ns
Ladungseinspritzung	2.4pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2.5pF, 10pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-93dB @ 100kHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4558
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4558CSE+ ist neu im Original, Suche MAX4558CSE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4558CSE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4558CSE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4558EPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>	 <p>MAX4558CPE Maxim Integrated IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP</p>	 <p>MAX4558CSE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4558CPE+ MAXIM MAX4558CPE+ MAXIM</p>
 <p>MAX4558CEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4558EEE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4558EEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4558CSE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX4541EUA+T	↔ MAX4541EUA-T	⇒ MAX4542CSA	D MAX4542CUA-T	↔ MAX4542EKA+T
⊣ MAX4542ESA	⊛ MAX4542EUA	D MAX4542EUA+	⇒ MAX4543CPA	↔ MAX4543EKA-T
⊛ MAX4544CSA	⊣ MAX4544CSA-T	⊛ MAX4544ESA	↔ MAX4544EUT	↔ MAX4544EUT+T
D MAX4544EUT-T	⊛ MAX4545EAP	⊣ MAX4547CEE+T	⊛ MAX4547CSE	↔ MAX4547EEE+
⇒ MAX454CPD	↔ MAX4550CAI+T	⊛ MAX4558CPE	⊣ MAX4558CPE+	↔ MAX4558CSE
↔ MAX4558CSE+T	⇒ MAX4558EPE	D MAX4558EPE+	⊛ MAX4558ESE	⊣ MAX4559CPE+
⊛ MAX4559EPE+	D MAX455CPP	⇒ MAX455CWP	↔ MAX4560CSE+	↔ MAX4560CSE+T
⊣ MAX4560EPE+	⊛ MAX4560ESE	↔ MAX4560ESE+	⇒ MAX4560ESE+T	↔ MAX4561EUT+T
⊛ MAX4562CEE	⊣ MAX4564EKA	⊛ MAX4564EKA+T	D MAX4564EUA+T	↔ MAX4567CEE
↔ MAX4567EEE+T	⊛ MAX4568EUK+T	⊣ MAX4569EUK+T	⊛ MAX4571CEI+T	↔ MAX4572CEI+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

