

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX398CSE+TG55</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX398CSE+TG55
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX398CSE+TG55.pdf 2.MAX398CSE+TG55.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 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	MAX398CSE+TG55
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	11pF, 40pF
-3db Bandbreite	-

MAX398CSE+TG55 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX398CSE+TG55-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX398CSE+TG55 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX398CSE+TG55 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX398ESE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX398CSE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX398EPE+ MAXIM MAX398EPE+ MAXIM</p>	 <p>MAX398CSE-T MAXIN MAX398CSE-T MAXIN</p>
 <p>MAX398EPE Maxim Integrated IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP</p>	 <p>MAX398CSE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX398CSE+G55 Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX398CPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX398CSE+TG55 Maxim Integrated	MAX398CSE+TG55 Datenblatt	MAX398CSE+TG55-Datenblätter	MAX398CSE+TG55 PDF	Maxim Integrated MAX398CSE+TG55
MAX398CSE+TG55 Electronic	MAX398CSE+TG55-Komponenten	MAX398CSE+TG55-Verteiler	MAX398CSE+TG55-Bild	MAX398CSE+TG55-Teil
MAX398CSE+TG55 Preis	MAX398CSE+TG55 Hersteller	MAX398CSE+TG55 Bild	MAX398CSE+TG55 Aktie	MAX398CSE+TG55 Inventar
MAX398CSE+TG55 Neu	MAX398CSE+TG55 Original	MAX398CSE+TG55 garantiert	MAX398CSE+TG55 RFQ	MAX398CSE+TG55 Online bestellen

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