


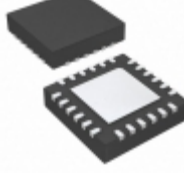
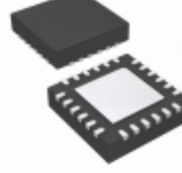




	<p>MAX398ESE+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX398ESE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX398ESE+.pdf 2.MAX398ESE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 248 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX398ESE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	248 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	-

MAX398ESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX398ESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX398ESE+ 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 MAX398ESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX398ESE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX398EEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>	 <p>MAX3992UTG+ Maxim Integrated IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN</p>	 <p>MAX3991UTG+ Maxim Integrated IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN</p>
 <p>MAX398MJE MAX MAX398MJE MAX</p>	 <p>MAX398CSE-T MAXIN MAX398CSE-T MAXIN</p>	 <p>MAX398EPE Maxim Integrated IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP</p>	 <p>MAX398EPE+ MAIXM MAX398EPE+ MAIXM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX398ESE+ Maxim Integrated	MAX398ESE+ Datenblatt	MAX398ESE+-Datenblätter	MAX398ESE+ PDF	Maxim Integrated MAX398ESE+
MAX398ESE+ Electronic	MAX398ESE+-Komponenten	MAX398ESE+-Verteiler	MAX398ESE+-Bild	MAX398ESE+-Teil
MAX398ESE+ Preis	MAX398ESE+ Hersteller	MAX398ESE+ Bild	MAX398ESE+ Aktie	MAX398ESE+ Inventar
MAX398ESE+ Neu	MAX398ESE+ Original	MAX398ESE+ garantiert	MAX398ESE+ RFQ	MAX398ESE+ 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