








	<h2>MAX399EEE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX399EEE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX399EEE+.pdf 2.MAX399EEE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 700 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	MAX399EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
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, 20pF
-3db Bandbreite	-

MAX399EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX399EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX399EEE+ 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 MAX399EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX399CPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>MAX399CPE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>MAX399CSE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX399EPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>
 <p>MAX399EPE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>MAX399ESE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX399ESE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX399EEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX399EEE+ Maxim Integrated	MAX399EEE+ Datenblatt	MAX399EEE+-Datenblätter	MAX399EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX399EEE+
MAX399EEE+ Electronic	MAX399EEE+-Komponenten	MAX399EEE+-Verteiler	MAX399EEE+-Bild	MAX399EEE+-Teil
MAX399EEE+ Preis	MAX399EEE+ Hersteller	MAX399EEE+ Bild	MAX399EEE+ Aktie	MAX399EEE+ Inventar
MAX399EEE+ Neu	MAX399EEE+ Original	MAX399EEE+ garantiert	MAX399EEE+ RFQ	MAX399EEE+ Online bestellen