




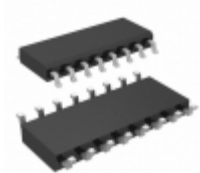




	MAX399CPE	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX399CPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX399CPE.pdf 2.MAX399CPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 20 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX399CPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	20 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-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-PDIP
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
Basisteilenummer	MAX399
-3db Bandbreite	-

MAX399CPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX399CPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX399CPE 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 MAX399CPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX399EEEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX399CPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>MAX399CSE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX399CSE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>
 <p>MAX3997EVKIT# Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR THE MAX3997</p>	 <p>MAX399CSE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX399C/D Maxim Integrated IC ANLG MUX PREC 16-CH CMOS</p>	 <p>MAX3997ETM+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX399CPE Maxim Integrated	MAX399CPE Datenblatt	MAX399CPE-Datenblätter	MAX399CPE PDF	Maxim Integrated MAX399CPE
MAX399CPE Electronic	MAX399CPE-Komponenten	MAX399CPE-Verteiler	MAX399CPE-Bild	MAX399CPE-Teil
MAX399CPE Preis	MAX399CPE Hersteller	MAX399CPE Bild	MAX399CPE Aktie	MAX399CPE Inventar
MAX399CPE Neu	MAX399CPE Original	MAX399CPE garantiert	MAX399CPE RFQ	MAX399CPE Online bestellen