






	<h2>MAX393EUE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX393EUE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX393EUE+.pdf 2.MAX393EUE+.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 149 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	MAX393EUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	149 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	130ns, 75ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 16-TSSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
Basisteilenummer	MAX393
-3db Bandbreite	-

MAX393EUE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX393EUE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX393EUE+ 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 MAX393EUE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX393ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX3941ETG+T Maxim Integrated IC EAM DRIVER 10GBPS 24-TQFN</p>	 <p>MAX393ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX393EUE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
 <p>MAX393ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX393HAUA+T MAXIM MAX393HAUA+T MAXIM</p>	 <p>MAX393EUE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>MAX393ESE-T MAXIM MAX393ESE-T MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX393EUE+ Maxim Integrated	MAX393EUE+ Datenblatt	MAX393EUE+-Datenblätter	MAX393EUE+ PDF	Maxim Integrated MAX393EUE+
MAX393EUE+ Electronic	MAX393EUE+-Komponenten	MAX393EUE+-Verteiler	MAX393EUE+-Bild	MAX393EUE+-Teil
MAX393EUE+ Preis	MAX393EUE+ Hersteller	MAX393EUE+ Bild	MAX393EUE+ Aktie	MAX393EUE+ Inventar
MAX393EUE+ Neu	MAX393EUE+ Original	MAX393EUE+ garantiert	MAX393EUE+ RFQ	MAX393EUE+ 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