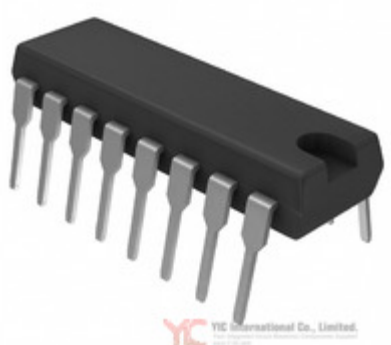





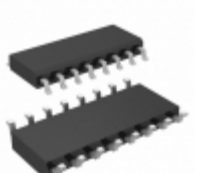
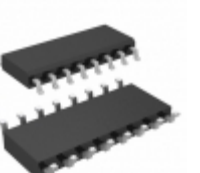
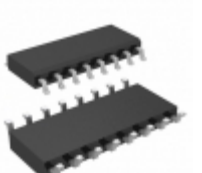
	<h2 style="color: red;">MAX391EPE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX391EPE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX391EPE.pdf</a> <a href="#">2.MAX391EPE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX391EPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2 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 - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
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
-3db Bandbreite	-

MAX391EPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX391EPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX391EPE 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 MAX391EPE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX391CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX391EUE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	 <b>MAX391EUE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	 <b>MAX391CSE-T</b> MAXIM MAX391CSE-T MAXIM
 <b>MAX391CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX391ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX391ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX391CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX391EPE Maxim Integrated	MAX391EPE Datenblatt	MAX391EPE-Datenblätter	MAX391EPE PDF	Maxim Integrated MAX391EPE
MAX391EPE Electronic	MAX391EPE-Komponenten	MAX391EPE-Verteiler	MAX391EPE-Bild	MAX391EPE-Teil
MAX391EPE Preis	MAX391EPE Hersteller	MAX391EPE Bild	MAX391EPE Aktie	MAX391EPE Inventar
MAX391EPE Neu	MAX391EPE Original	MAX391EPE garantiert	MAX391EPE RFQ	MAX391EPE Online bestellen