

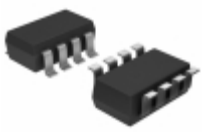







	<h2>MAX305EPE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX305EPE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX305EPE.pdf</a> <a href="#">2.MAX305EPE.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 110 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX305EPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	110 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
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)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
-3db Bandbreite	-

MAX305EPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX305EPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX305EPE 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 MAX305EPE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3060EEKA#TG16</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 20MBPS SOT23-8</p>	 <p><b>MAX305CPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX305CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX3060EEKA#T</b> MAXIM MAX3060EEKA#T MAXIM</p>
 <p><b>MAX305CSE+</b> Maxim Integrated IC SW ANLG DUAL DPST NO 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX305CSE+*</b> Original</p>	 <p><b>MAX305MJJE</b> Original</p>	 <p><b>MAX305ESE</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX305EPE Maxim Integrated	MAX305EPE Datenblatt	MAX305EPE-Datenblätter	MAX305EPE PDF	Maxim Integrated MAX305EPE
MAX305EPE Electronic	MAX305EPE-Komponenten	MAX305EPE-Verteiler	MAX305EPE-Bild	MAX305EPE-Teil
MAX305EPE Preis	MAX305EPE Hersteller	MAX305EPE Bild	MAX305EPE Aktie	MAX305EPE Inventar
MAX305EPE Neu	MAX305EPE Original	MAX305EPE garantiert	MAX305EPE RFQ	MAX305EPE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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