



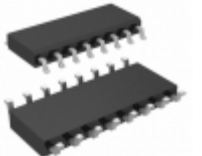
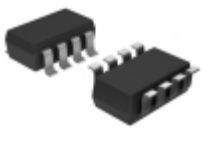



	<h2>MAX305ESE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX305ESE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX305ESE.pdf 2.MAX305ESE.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5 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	MAX305ESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	5 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-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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	-

MAX305ESE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX305ESE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX305ESE 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 MAX305ESE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX305EPE Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-DIP</p>	 <p>MAX3060EEKA#T MAXIM MAX3060EEKA#T MAXIM</p>	 <p>MAX305CSE+* Original</p>	 <p>MAX305CSE Maxim Integrated IC SW ANLG DUAL DPST NO 16-SOIC</p>
 <p>MAX3060EEKA#TG16 Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 20MBPS SOT23-8</p>	 <p>MAX305CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>	 <p>MAX305MJJE Original</p>	 <p>MAX305ESE+ Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX305ESE Maxim Integrated	MAX305ESE Datenblatt	MAX305ESE-Datenblätter	MAX305ESE PDF	Maxim Integrated MAX305ESE
MAX305ESE Electronic	MAX305ESE-Komponenten	MAX305ESE-Verteiler	MAX305ESE-Bild	MAX305ESE-Teil
MAX305ESE Preis	MAX305ESE Hersteller	MAX305ESE Bild	MAX305ESE Aktie	MAX305ESE Inventar
MAX305ESE Neu	MAX305ESE Original	MAX305ESE garantiert	MAX305ESE RFQ	MAX305ESE 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