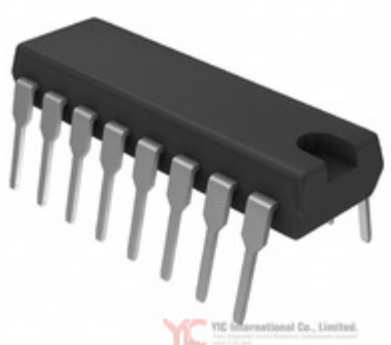
	<h2 style="color: red;">MAX301EPE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX301EPE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX301EPE.pdf</a> <a href="#">2.MAX301EPE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX301EPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
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	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
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	-

MAX301EPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX301EPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX301EPE 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 MAX301EPE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX30205EVSYS#</b> Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX30205</p>	 <p><b>MAX301ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX30205EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX30205</p>	 <p><b>MAX301CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>
 <p><b>MAX301ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX301CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX301CPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX301ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX301EPE Maxim Integrated	MAX301EPE Datenblatt	MAX301EPE-Datenblätter	MAX301EPE PDF	Maxim Integrated MAX301EPE
MAX301EPE Electronic	MAX301EPE-Komponenten	MAX301EPE-Verteiler	MAX301EPE-Bild	MAX301EPE-Teil
MAX301EPE Preis	MAX301EPE Hersteller	MAX301EPE Bild	MAX301EPE Aktie	MAX301EPE Inventar
MAX301EPE Neu	MAX301EPE Original	MAX301EPE garantiert	MAX301EPE RFQ	MAX301EPE 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