

	<h2 style="color: red;">DG304ACJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DG304ACJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 14DIP
Datenblätter:	 DG304ACJ+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

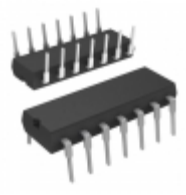
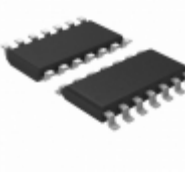

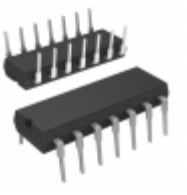




Spezifikationen

Teilenummer	DG304ACJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	50 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-74dB @ 500kHz
Ladungseinspritzung	12pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	14pF, 14pF
-3db Bandbreite	-

DG304ACJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG304ACJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG304ACJ+ 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 DG304ACJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DG304BDJ-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 14DIP</p>	 <p>DG303BDY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH CMOS 14SOIC</p>	 <p>DG304ACJ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 14DIP</p>	 <p>DG304AAK/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPST 14CDIP</p>
 <p>DG304ACWE+ Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH CMOS 16SOIC</p>	 <p>DG304ACWE Maxim Integrated IC SW ANLG CMOS 16-SOIC</p>	 <p>DG304BDJ Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH CMOS 14DIP</p>	 <p>DG304BDJ Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 14DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG304ACJ+ Maxim Integrated	DG304ACJ+ Datenblatt	DG304ACJ+-Datenblätter	DG304ACJ+ PDF	Maxim Integrated DG304ACJ+
DG304ACJ+ Electronic	DG304ACJ+-Komponenten	DG304ACJ+-Verteiler	DG304ACJ+-Bild	DG304ACJ+-Teil
DG304ACJ+ Preis	DG304ACJ+ Hersteller	DG304ACJ+ Bild	DG304ACJ+ Aktie	DG304ACJ+ Inventar
DG304ACJ+ Neu	DG304ACJ+ Original	DG304ACJ+ garantiert	DG304ACJ+ RFQ	DG304ACJ+ Online bestellen