

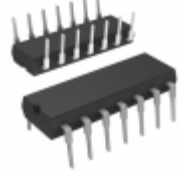


	<h2 style="color: red;">DG307ACJ+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG307ACJ+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 14DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG307ACJ+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 93 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DG307ACJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	93 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
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	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 50 Ohm 14-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-74dB @ 500kHz
Ladungseinspritzung	12pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	14pF, 14pF
Basisteilenummer	DG307A
-3db Bandbreite	-

DG307ACJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG307ACJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG307ACJ+ 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 DG307ACJ+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG307AAK/883</b> Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 14DIP</p>	 <p><b>DG307ACWE-T</b> MAXIM MAXIM SOP16</p>	 <p><b>DG307AAK-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 14DIP</p>	 <p><b>DG307BDJ</b> Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 14DIP</p>
 <p><b>DG307ACWE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>DG307ACJ</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 14DIP</p>	 <p><b>DG307AAK/883B</b> Maxim Integrated IC SWITCH COTS</p>	 <p><b>DG307BDJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH CMOS 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG307ACJ+ Maxim Integrated	DG307ACJ+ Datenblatt	DG307ACJ+-Datenblätter	DG307ACJ+ PDF	Maxim Integrated DG307ACJ+
DG307ACJ+ Electronic	DG307ACJ+-Komponenten	DG307ACJ+-Verteiler	DG307ACJ+-Bild	DG307ACJ+-Teil
DG307ACJ+ Preis	DG307ACJ+ Hersteller	DG307ACJ+ Bild	DG307ACJ+ Aktie	DG307ACJ+ Inventar
DG307ACJ+ Neu	DG307ACJ+ Original	DG307ACJ+ garantiert	DG307ACJ+ RFQ	DG307ACJ+ 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