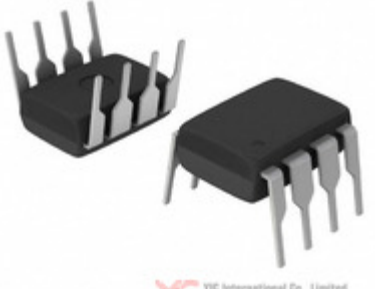







	<p><b>DG419LDJ+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG419LDJ+</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH SPDT 8DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG419LDJ+.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	DG419LDJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPDT 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-86dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	15pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
-3db Bandbreite	-

DG419LDJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG419LDJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG419LDJ+ 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 DG419LDJ+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG419LAK/883</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p><b>DG419DY-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p><b>DG419LAK/883</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p><b>DG419LAK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>
 <p><b>DG419LDQ-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8MSOP</p>	 <p><b>DG419LDY</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p><b>DG419LDQ-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8MSOP</p>	 <p><b>DG419LDY</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG419LDJ+ Maxim Integrated	DG419LDJ+ Datenblatt	DG419LDJ+-Datenblätter	DG419LDJ+ PDF	Maxim Integrated DG419LDJ+
DG419LDJ+ Electronic	DG419LDJ+-Komponenten	DG419LDJ+-Verteiler	DG419LDJ+-Bild	DG419LDJ+-Teil
DG419LDJ+ Preis	DG419LDJ+ Hersteller	DG419LDJ+ Bild	DG419LDJ+ Aktie	DG419LDJ+ Inventar
DG419LDJ+ Neu	DG419LDJ+ Original	DG419LDJ+ garantiert	DG419LDJ+ RFQ	DG419LDJ+ 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