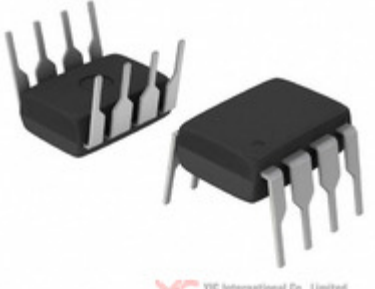








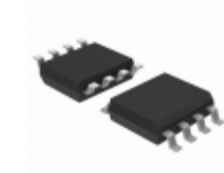
	<h2>DG418LDJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DG418LDJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH SPST 8DIP
Datenblätter:	 DG418LDJ+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DG418LDJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST 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)	175ns, 185ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
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	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	15pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
-3db Bandbreite	-

DG418LDJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG418LDJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG418LDJ+ 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 DG418LDJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG418LDQ-T1 VISHAY DG418LDQ-T1 VISHAY</p>	 <p>DG418LDY Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p>DG418LAK Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p>DG418DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>
 <p>DG418LDQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8MSOP</p>	 <p>DG418LAK Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p>DG418LDQ-T1-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8MSOP</p>	 <p>DG418LDY Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG418LDJ+ Maxim Integrated	DG418LDJ+ Datenblatt	DG418LDJ+-Datenblätter	DG418LDJ+ PDF	Maxim Integrated DG418LDJ+
DG418LDJ+ Electronic	DG418LDJ+-Komponenten	DG418LDJ+-Verteiler	DG418LDJ+-Bild	DG418LDJ+-Teil
DG418LDJ+ Preis	DG418LDJ+ Hersteller	DG418LDJ+ Bild	DG418LDJ+ Aktie	DG418LDJ+ Inventar
DG418LDJ+ Neu	DG418LDJ+ Original	DG418LDJ+ garantiert	DG418LDJ+ RFQ	DG418LDJ+ 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