





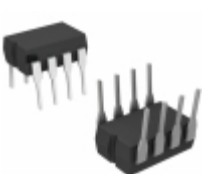



	<h2 style="color: #D9534F;">DG418LEUA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG418LEUA+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH SPST 8UMAX
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG418LEUA+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	DG418LEUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST 8UMAX
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-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
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	-

DG418LEUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG418LEUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG418LEUA+T 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 DG418LEUA+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG419AK-E3</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p><b>DG419AK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p><b>DG419AK</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p><b>DG418LDY-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>
 <p><b>DG419AK/883B</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH CMOS COTS</p>	 <p><b>DG418LEDQ-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 8MSOP</p>	 <p><b>DG418LDY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p><b>DG418LEUA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG418LEUA+T Maxim Integrated	DG418LEUA+T Datenblatt	DG418LEUA+T-Datenblätter	DG418LEUA+T PDF	Maxim Integrated DG418LEUA+T
DG418LEUA+T Electronic	DG418LEUA+T-Komponenten	DG418LEUA+T-Verteiler	DG418LEUA+T-Bild	DG418LEUA+T-Teil
DG418LEUA+T Preis	DG418LEUA+T Hersteller	DG418LEUA+T Bild	DG418LEUA+T Aktie	DG418LEUA+T Inventar
DG418LEUA+T Neu	DG418LEUA+T Original	DG418LEUA+T garantiert	DG418LEUA+T RFQ	DG418LEUA+T 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