




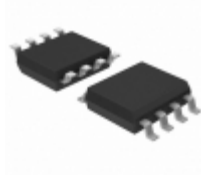




	<p>DG421DK</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG421DK</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DG421DK.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DG421DK
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 200ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-CERDIP
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 35 Ohm 16-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.25 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 9pF
-3db Bandbreite	-

DG421DK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG421DK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG421DK 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 DG421DK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG419LEUA+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 8UMAX</p>	 <p>DG419LEUA MAXIM DG419LEUA MAXIM</p>	 <p>DG421DY Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG CMOS LTCH 16SOIC</p>	 <p>DG419LEDY-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 8SOIC</p>
 <p>DG419LEUA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 8UMAX</p>	 <p>DG421DY+ Maxim Integrated IC ANALOG SW DUAL CMOS 16SOIC</p>	 <p>DG421CJ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p>DG423DY+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG421DK Maxim Integrated	DG421DK Datenblatt	DG421DK-Datenblätter	DG421DK PDF	Maxim Integrated DG421DK
DG421DK Electronic	DG421DK-Komponenten	DG421DK-Verteiler	DG421DK-Bild	DG421DK-Teil
DG421DK Preis	DG421DK Hersteller	DG421DK Bild	DG421DK Aktie	DG421DK Inventar
DG421DK Neu	DG421DK Original	DG421DK garantiert	DG421DK RFQ	DG421DK 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