




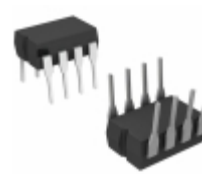


	<p>DG419AK</p> <p>Hersteller-Teilenummer: DG419AK</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 162 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DG419AK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	162 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	8-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 2:1 35 Ohm 8-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	60pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
-3db Bandbreite	-

DG419AK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG419AK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG419AK Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DG419AK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG419BAK Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p>DG418LEDQ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 8MSOP</p>	 <p>DG419AK/883B Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH CMOS COTS</p>	 <p>DG419BAK Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>
 <p>DG418LEDY-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 8SOIC</p>	 <p>DG419AK-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p>DG418LEUA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p>DG419AK-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG419AK Electro-Films (EFI) / Vishay	DG419AK Datenblatt	DG419AK-Datenblätter	DG419AK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG419AK
DG419AK Electronic	DG419AK-Komponenten	DG419AK-Verteiler	DG419AK-Bild	DG419AK-Teil
DG419AK Preis	DG419AK Hersteller	DG419AK Bild	DG419AK Aktie	DG419AK Inventar
DG419AK Neu	DG419AK Original	DG419AK garantiert	DG419AK RFQ	DG419AK 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