









	<p><b>DG201ACK</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG201ACK</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 40 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DG201ACK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	40 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	600ns, 450ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	175 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 175 Ohm 16-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	20pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 5pF
-3db Bandbreite	-

DG201ACK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG201ACK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG201ACK 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 DG201ACK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG201ACSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG201ACY</b> HARRIS HARRIS SOP</p>	 <p><b>DG201ACSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG201ADJ</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>
 <p><b>DG201ABK-1</b> DG DG DIP-16</p>	 <p><b>DG201ACJ</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG201ACJ+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG201ACSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG201ACK Electro-Films (EFI) / Vishay	DG201ACK Datenblatt	DG201ACK-Datenblätter	DG201ACK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG201ACK
DG201ACK Electronic	DG201ACK-Komponenten	DG201ACK-Verteiler	DG201ACK-Bild	DG201ACK-Teil
DG201ACK Preis	DG201ACK Hersteller	DG201ACK Bild	DG201ACK Aktie	DG201ACK Inventar
DG201ACK Neu	DG201ACK Original	DG201ACK garantiert	DG201ACK RFQ	DG201ACK 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