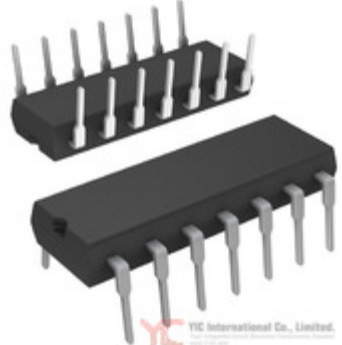

	<p>DG200AAK</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG200AAK</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 14CDIP</p>
	<p>Datenblätter:  DG200AAK.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 4 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

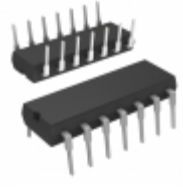




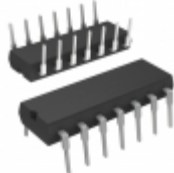
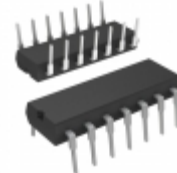

Spezifikationen

Teilenummer	DG200AAK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 14CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	440ns, 340ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	14-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	70 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 70 Ohm 14-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2nA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
-3db Bandbreite	-

DG200AAK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG200AAK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG200AAK 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 DG200AAK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DG200AAK/883B Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST COTS</p>	 <p>DG200ABA SIL SIL Can</p>	 <p>DG200AAA/883 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPST TO100-10</p>	 <p>DG200AAA/883B INTERSI DG200AAA/883B INTERSI</p>
 <p>DG200AAA/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPST TO100-10</p>	 <p>DG200AAK Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 14CDIP</p>	 <p>DG200ABK Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPST 14CDIP</p>	 <p>DG200ABA Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH SPST DUAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG200AAK Electro-Films (EFI) / Vishay	DG200AAK Datenblatt	DG200AAK-Datenblätter	DG200AAK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG200AAK
DG200AAK Electronic	DG200AAK-Komponenten	DG200AAK-Verteiler	DG200AAK-Bild	DG200AAK-Teil
DG200AAK Preis	DG200AAK Hersteller	DG200AAK Bild	DG200AAK Aktie	DG200AAK Inventar
DG200AAK Neu	DG200AAK Original	DG200AAK garantiert	DG200AAK RFQ	DG200AAK 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