

	<h2 style="color: red;">DG405AK</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: DG405AK</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPST 16CDIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DG405AK.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

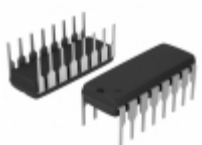



Spezifikationen

Teilenummer	DG405AK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 16CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
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)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 35 Ohm 16-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	60pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
-3db Bandbreite	-

DG405AK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG405AK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG405AK 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 DG405AK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DG405BDJ-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 16DIP</p>	 <p>DG405BDJ Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 16DIP</p>	 <p>DG4053EEY-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX TRIPLE 2CHAN 16-SOIC</p>	 <p>DG405AK Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 16CDIP</p>
 <p>DG405BDJ Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT 16DIP</p>	 <p>DG4053EEY-TI-GE3 VISHAY DG4053EEY-TI-GE3 VISHAY</p>	 <p>DG405AK/883B Maxim Integrated IC SWITCH 2 X DPST 30 OHM 16DIP</p>	 <p>DG405AZ/883 SIL DG405AZ/883 SIL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG405AK Electro-Films (EFI) / Vishay	DG405AK Datenblatt	DG405AK-Datenblätter	DG405AK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG405AK
DG405AK Electronic	DG405AK-Komponenten	DG405AK-Verteiler	DG405AK-Bild	DG405AK-Teil
DG405AK Preis	DG405AK Hersteller	DG405AK Bild	DG405AK Aktie	DG405AK Inventar
DG405AK Neu	DG405AK Original	DG405AK garantiert	DG405AK RFQ	DG405AK 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