






	<p><b>DG405DY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DG405DY</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG405DY.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3504 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	DG405DY
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle</a> -
Teilstatus	3504 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	45 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
-3db Bandbreite	-

DG405DY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG405DY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG405DY 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 DG405DY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG405DY-E3</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>DG405DJE3</b> TI TI DIP16</p>	 <p><b>DG405DY-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>DG405DY</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 16SOIC</p>
 <p><b>DG405DY+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG405DJ-E3</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH 2 X DPST 16DIP</p>	 <p><b>DG405DY</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>DG405DJ+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG405DY Maxim Integrated	DG405DY Datenblatt	DG405DY-Datenblätter	DG405DY PDF	Maxim Integrated DG405DY
DG405DY Electronic	DG405DY-Komponenten	DG405DY-Verteiler	DG405DY-Bild	DG405DY-Teil
DG405DY Preis	DG405DY Hersteller	DG405DY Bild	DG405DY Aktie	DG405DY Inventar
DG405DY Neu	DG405DY Original	DG405DY garantiert	DG405DY RFQ	DG405DY 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