
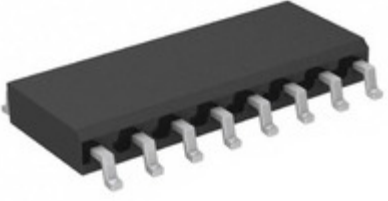
	<p><b>DG541DY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG541DY</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG541DY.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4692 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>	



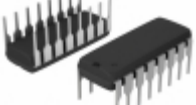


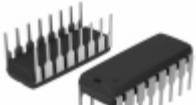


### Spezifikationen

Teilenummer	DG541DY
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analogue
Teilstatus	4692 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 15 V
Schaltkreis einschalten	SPST
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	60 Ohm
Anzahl der Kanäle	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eigenschaften	RGB, T-Switch Configuration
detaillierte Beschreibung	Video Switch IC 4 Channel 16-SOIC
Anwendungen	Video
-3db Bandbreite	500MHz

DG541DY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG541DY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG541DY 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 DG541DY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG541DY-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG541DY-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG541DJ-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG541DY</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p><b>DG541DJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG541AP</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG541DY-T1</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG541DJ-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG541DY Electro-Films (EFI) / Vishay	DG541DY Datenblatt	DG541DY-Datenblätter	DG541DY PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG541DY
DG541DY Electronic	DG541DY-Komponenten	DG541DY-Verteiler	DG541DY-Bild	DG541DY-Teil
DG541DY Preis	DG541DY Hersteller	DG541DY Bild	DG541DY Aktie	DG541DY Inventar
DG541DY Neu	DG541DY Original	DG541DY garantiert	DG541DY RFQ	DG541DY 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