
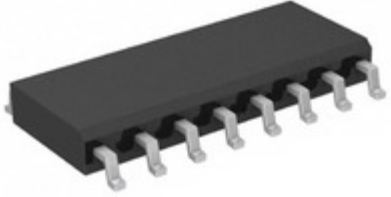
	<p><b>DG542DY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DG542DY</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG542DY.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2049 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>	

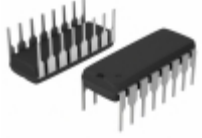







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DG542DY</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle-analogue</a>
Teilstatus	2049 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

DG542DY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG542DY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG542DY 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 DG542DY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG542AP</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG542DY-T1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG542DJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG542DY-T1</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p><b>DG542DJ-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG542DY</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG542DY-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG542DY-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG542DY Electro-Films (EFI) / Vishay	DG542DY Datenblatt	DG542DY-Datenblätter	DG542DY PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG542DY
DG542DY Electronic	DG542DY-Komponenten	DG542DY-Verteiler	DG542DY-Bild	DG542DY-Teil
DG542DY Preis	DG542DY Hersteller	DG542DY Bild	DG542DY Aktie	DG542DY Inventar
DG542DY Neu	DG542DY Original	DG542DY garantiert	DG542DY RFQ	DG542DY 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