

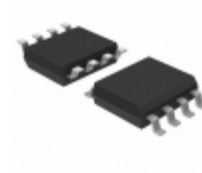
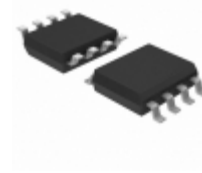
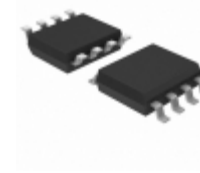
	<h2 style="color: #C00000;">DG9431DY-T1</h2>
 	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DG9431DY-T1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANALOG SWITCH SPDT LV 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG9431DY-T1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DG9431DY-T1
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH SPDT LV 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	75ns, 50ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	30 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	400 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	7pF
-3db Bandbreite	-

DG9431DY-T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG9431DY-T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG9431DY-T1 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DG9431DY-T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG9431DY-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>	 <p><b>DG9431DY-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>	 <p><b>DG9431DY</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>	 <p><b>DG9431DY-T1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>
 <p><b>DG9431DV-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT LV 6TSOP</p>	 <p><b>DG9431DY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>	 <p><b>DG9431EDY-GE3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>	 <p><b>DG9431EDY-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG9431DY-T1 Vishay / Siliconix	DG9431DY-T1 Datenblatt	DG9431DY-T1-Datenblätter	DG9431DY-T1 PDF	Vishay / Siliconix DG9431DY-T1
DG9431DY-T1 Electronic	DG9431DY-T1-Komponenten	DG9431DY-T1-Verteiler	DG9431DY-T1-Bild	DG9431DY-T1-Teil
DG9431DY-T1 Preis	DG9431DY-T1 Hersteller	DG9431DY-T1 Bild	DG9431DY-T1 Aktie	DG9431DY-T1 Inventar
DG9431DY-T1 Neu	DG9431DY-T1 Original	DG9431DY-T1 garantiert	DG9431DY-T1 RFQ	DG9431DY-T1 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