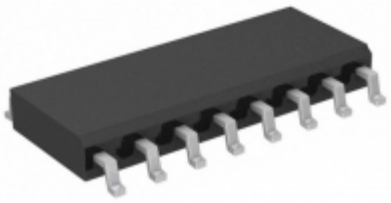

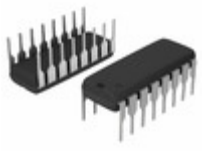
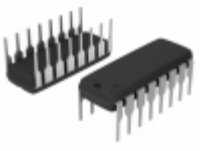



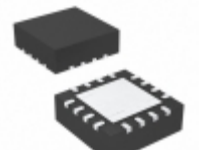
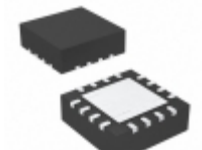

	<h2 style="color: red;">DG413HSDY</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG413HSDY</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG413HSDY.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5669 pcs 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	DG413HSDY
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	5669 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 16-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	105ns, 80ns
Ladungseinspritzung	22pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-88dB @ 1MHz
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

DG413HSDY ist neu im Original, Suche DG413HSDY Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DG413HSDY Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DG413HSDY: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>DG413HSDJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG413HSDJ-E3</b> Vishay / Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16-DIP</p>	 <p><b>DG413HSDY</b> Vishay / Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>	 <p><b>DG413HSDJ-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-DIP</p>
 <p><b>DG413HSDY-T1</b> Vishay / Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>	 <p><b>DG413HSDN-T1-E4</b> Vishay / Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16-QFN 4XX4</p>	 <p><b>DG413HSDN-T1-E4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-QFN 4XX4</p>	 <p><b>DG413HSDY-T1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ DG412HSDY	↔ DG412HSDY	⇒ DG412HSDY-T1-E3	D DG412HSDY-T1-E3	⇒ DG412LDJ-E3
⊕ DG412LDJ-E3	⊕ DG412LDQ	D DG412LDQ	⇒ DG412LDY	⇒ DG412LDY
⊕ DG413CUE	⊕ DG413CY+T	⊕ DG413CY-T	↔ DG413DVZ	⇒ DG413DY+T
D DG413DY-T	⊕ DG413DY-T1-E3	⊕ DG413DY-T1-E3	⊕ DG413DY-TG069	⇒ DG413DYZ-T
⇒ DG413EUE	↔ DG413FDY	⊕ DG413FDY+	⊕ DG413HSDJ	⇒ DG413HSDJ
↔ DG413HSDY	⇒ DG413LDQ	D DG413LDQ-T1-E3	⊕ DG413LDQ-T1-E3	⊕ DG413LDY
⊕ DG413LDY	D DG413LDY-T	⇒ DG4157DL-T1-E3	↔ DG4157DL-T1-E3	⇒ DG4157DL-TA-E3
⊕ DG417BDJ	⊕ DG417BDJ	↔ DG417BDY	⇒ DG417BDY	⇒ DG417BDY-E3
⊕ DG417BDY-E3	⊕ DG417CY-T	⊕ DG417DY-T1	D DG417DY-T1	⇒ DG417LDQ-T1
↔ DG417LDY	⊕ DG417LDY	⊕ DG417LDY	⊕ DG418BDJ	⇒ DG418BDJ

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