






	<h2>DG406BDW</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG406BDW</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG406BDW.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3520 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	DG406BDW
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	3520 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 16:1 60 Ohm 28-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	60 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	107ns, 88ns
Ladungseinspritzung	11pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF, 108pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

DG406BDW ist neu im Original, Suche DG406BDW Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DG406BDW Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage DG406BDW: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>DG406BDN-T1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT 28PLCC</p>	 <p><b>DG406BDW-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC</p>	 <p><b>DG406BDW-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay 16-CH HIGH-PERFORMANCE CMOS ANAL</p>	 <p><b>DG406BDW-E3</b> Vishay / Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC</p>
 <p><b>DG406BDN-T1</b> Vishay / Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 28PLCC</p>	 <p><b>DG406BDW</b> Vishay / Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC</p>	 <p><b>DG406BP12</b> DYNEX IGBT Modules</p>	 <p><b>DG406BDN-T1-E3</b> Vishay / Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 28PLCC</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ DG403DY-T1-E3	↔ DG403DY-T1-E3	⇒ DG403DYZ	D DG403DYZ-T	⇒ DG4051AEQ-T1-E3
⊣ DG4051AEQ-T1-E3	⊛ DG4051EEQ-T1-GE3	D DG4051EEQ-T1-GE3	⇒ DG4051EEY-T1-GE3	⇒ DG4052AEQ-T1-E3
⊛ DG4052AEQ-T1-E3	⊣ DG4052EEN-T1-GE4	⊛ DG4052EEN-T1-GE4	↔ DG4052EEQ-T1-GE3	⇒ DG4052EEQ-T1-GE3
D DG4052EEY-T1-GE3	⊛ DG4053AEN-T-E4	⊣ DG4053AEQ-T1-E3	⊛ DG4053AEQ-T1-E3	⇒ DG4053EEQ-T1-GE3
⇒ DG4053EEQ-T1-GE3	↔ DG4053EEY-T1-GE3	⊛ DG406BDJ	⊣ DG406BDJ	⇒ DG406BDW
↔ DG406BP12	⇒ DG406BP25	D DG406CWI	⊛ DG406CWI+	⊣ DG406DJ-E3
⊛ DG406DJ-E3	D DG406DJZ	⇒ DG406DN-T	↔ DG406DW-E3	⇒ DG406DW-E3
⊣ DG406DYZ	⊛ DG406DYZ-T	↔ DG406EWI	⇒ DG406EWI+	⇒ DG407BDJ
⊛ DG407BDJ	⊣ DG407BDW	⊛ DG407BDW	D DG407CWI	⇒ DG407DN+T
↔ DG407DYZ	⊛ DG407EWI	⊣ DG407EWI+T	⊛ DG408AK/883B	⇒ DG408BP45

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