









	<h2 style="color: red;">DG407BDJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DG407BDJ
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP
Datenblätter:	 DG407BDJ.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 1415 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DG407BDJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1415 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 8:1 60 Ohm 28-DIP
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Supplier Device-Gehäuse	28-DIP
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
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, 54pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

DG407BDJ ist neu im Original, Suche DG407BDJ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DG407BDJ Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage DG407BDJ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DG406EWI+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>DG407AK/883 INTERSI INTERSI CDIP</p>	 <p>DG406WEI 0623+ 0623+ SOP</p>	 <p>DG407BDJ-E3 Vishay / Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP</p>
 <p>DG407BDN Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC</p>	 <p>DG407BDN Vishay / Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC</p>	 <p>DG407BDJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP</p>	 <p>DG407BDJ Vishay / Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP</p>

heiße Teile

Mehr

DG4053AEN-T-E4	DG4053AEQ-T1-E3	DG4053AEQ-T1-E3	DG4053EEQ-T1-GE3	DG4053EEQ-T1-GE3
DG4053EEY-TI-GE3	DG406BDJ	DG406BDJ	DG406BDW	DG406BDW
DG406BP12	DG406BP25	DG406CWI	DG406CWI+	DG406DJ-E3
DG406DJ-E3	DG406DJZ	DG406DN-T	DG406DW-E3	DG406DW-E3
DG406DYZ	DG406DYZ-T	DG406EWI	DG406EWI+	DG407BDJ
DG407BDW	DG407BDW	DG407CWI	DG407DN+T	DG407DYZ
DG407EWI	DG407EWI+T	DG408AK/883B	DG408BP45	DG408CUE
DG408DJZ	DG408DY-T1	DG408DY-T1	DG408DY-T1-E3	DG408DY-T1-E3
DG408DYZ-T	DG408EUE	DG408LDQ	DG408LDY	DG408LDY
DG409CUE	DG409DJZ	DG409DQ-T1-E3	DG409DQ-T1-E3	DG409DVZ

Contact us: 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