
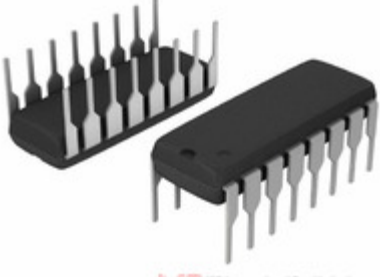
	<p>DG390BDJ</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG390BDJ</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH CMOS 16DIP</p> <p>Datenblätter:  DG390BDJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





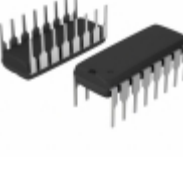
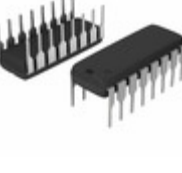

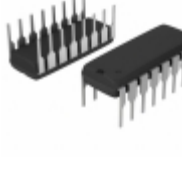
Spezifikationen

Teilenummer	DG390BDJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH CMOS 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 130ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	50 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 50 Ohm 16-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-74dB @ 500kHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	14pF, 14pF
-3db Bandbreite	-

DG390BDJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG390BDJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG390BDJ 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 DG390BDJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG390ACWE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p>DG390ACJ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP</p>	 <p>DG3C301 PANASONIC PANASONIC SOT-263</p>	 <p>DG3C302 PANASONIC PANASONIC SOT-263</p>
 <p>DG390BDJ-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 16DIP</p>	 <p>DG390BDJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH CMOS 16DIP</p>	 <p>DG390ACJ+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP</p>	 <p>DG390BDJ Vishay Siliconix IC SWITCH CMOS 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG390BDJ Electro-Films (EFI) / Vishay	DG390BDJ Datenblatt	DG390BDJ-Datenblätter	DG390BDJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG390BDJ
DG390BDJ Electronic	DG390BDJ-Komponenten	DG390BDJ-Verteiler	DG390BDJ-Bild	DG390BDJ-Teil
DG390BDJ Preis	DG390BDJ Hersteller	DG390BDJ Bild	DG390BDJ Aktie	DG390BDJ Inventar
DG390BDJ Neu	DG390BDJ Original	DG390BDJ garantiert	DG390BDJ RFQ	DG390BDJ Online bestellen

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