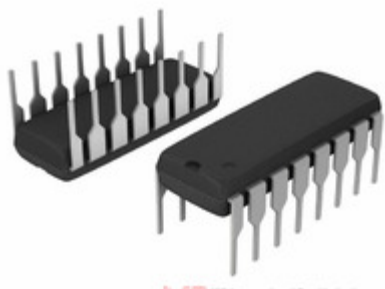


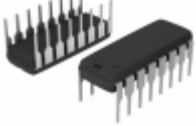

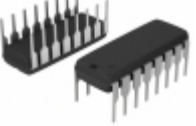




	<h2 style="color: red;">DG384BDJ</h2>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: DG384BDJ
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP
	Datenblätter:  DG384BDJ.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 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	DG384BDJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 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	DPST - NO
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	-

DG384BDJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG384BDJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG384BDJ 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 DG384BDJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG387AAA/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL DPST TO100-10</p>	 <p>DG384BDJ Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>	 <p>DG387AAA/883 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST TO100-10</p>	 <p>DG384BDJ-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>
 <p>DG384ACK Maxim Integrated IC SW CMOS ANLG DUAL DPST 16-DIP</p>	 <p>DG384AAK/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SW CMOS ANLG DUAL DPST 16-DIP</p>	 <p>DG384AAK/883B Maxim Integrated IC SW CMOS ANLG DUAL COTS</p>	 <p>DG384ACJ DG DG384ACJ DG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG384BDJ Electro-Films (EFI) / Vishay	DG384BDJ Datenblatt	DG384BDJ-Datenblätter	DG384BDJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG384BDJ
DG384BDJ Electronic	DG384BDJ-Komponenten	DG384BDJ-Verteiler	DG384BDJ-Bild	DG384BDJ-Teil
DG384BDJ Preis	DG384BDJ Hersteller	DG384BDJ Bild	DG384BDJ Aktie	DG384BDJ Inventar
DG384BDJ Neu	DG384BDJ Original	DG384BDJ garantiert	DG384BDJ RFQ	DG384BDJ 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