

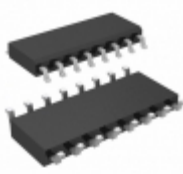
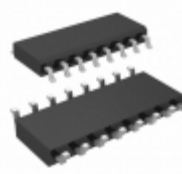






| | |
|---|---|
|  | <p>DG408DJ</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: DG408DJ</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  DG408DJ.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, 6164 pcs Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | DG408DJ |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | 6164 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 12V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±5 V ~ 20 V |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 150ns, 150ns |
| Schaltkreis einschalten | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-PDIP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Andere Namen | DG408DJVSI |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 100 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 8:1 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| detaillierte Beschreibung | 1 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 16-PDIP |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 500pA |
| Übersprechen | - |
| Ladungseinspritzung | 20pC |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | 15 Ohm (Max) |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 3pF, 26pF |
| -3db Bandbreite | - |

DG408DJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG408DJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG408DJ 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 DG408DJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>DG408CY Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8:1 16SOIC</p> |  <p>DG408CY+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p> |  <p>DG408DJ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8:1 16DIP</p> |  <p>DG408DG SILICON SILICON SOP</p> |
|  <p>DG408DJ+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p> |  <p>DG408DJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP</p> |  <p>DG408DJ Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP</p> |  <p>DG408DJ+G VISHAY DG408DJ+G VISHAY</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------------------|
| DG408DJ Electro-Films (EFI) / Vishay | DG408DJ Datenblatt | DG408DJ-Datenblätter | DG408DJ PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay DG408DJ |
| DG408DJ Electronic | DG408DJ-Komponenten | DG408DJ-Verteiler | DG408DJ-Bild | DG408DJ-Teil |
| DG408DJ Preis | DG408DJ Hersteller | DG408DJ Bild | DG408DJ Aktie | DG408DJ Inventar |
| DG408DJ Neu | DG408DJ Original | DG408DJ garantiert | DG408DJ RFQ | DG408DJ 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