





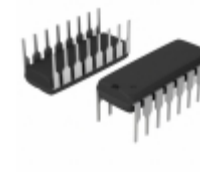




| | | |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">DG509AEWE+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | DG509AEWE+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC |
| Datenblätter: |  DG509AEWE+.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-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 | DG509AEWE+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | - |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±4.5 V ~ 18 V |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 1.5µs, 1µs |
| Schaltkreis einschalten | SP4T |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 450 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 4:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 1nA |
| Übersprechen | - |
| Ladungseinspritzung | - |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | 27 Ohm |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 5pF, 12pF |
| -3db Bandbreite | - |

DG509AEWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG509AEWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG509AEWE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DG509AEWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>DG509ADY+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |  <p>DG509BEJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX ANA DUAL 8/4CH 16DIP</p> |  <p>DG509ADJ+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p> |  <p>DG509BEJ-E3 Vishay Siliconix IC MUX ANA DUAL 8/4CH 16DIP</p> |
|  <p>DG509AWE MAXIM DG509AWE MAXIM</p> |  <p>DG509AEWE-C30144 Maxim Integrated IC MUX MONO CMOS ANALOG SOIC</p> |  <p>DG509ADY Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |  <p>DG509ADY-T Maxim Integrated IC MUX ANLG MONO CMOS 16SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| DG509AEWE+ Maxim Integrated | DG509AEWE+ Datenblatt | DG509AEWE+-Datenblätter | DG509AEWE+ PDF | Maxim Integrated DG509AEWE+ |
| DG509AEWE+ Electronic | DG509AEWE+-Komponenten | DG509AEWE+-Verteiler | DG509AEWE+-Bild | DG509AEWE+-Teil |
| DG509AEWE+ Preis | DG509AEWE+ Hersteller | DG509AEWE+ Bild | DG509AEWE+ Aktie | DG509AEWE+ Inventar |
| DG509AEWE+ Neu | DG509AEWE+ Original | DG509AEWE+ garantiert | DG509AEWE+ RFQ | DG509AEWE+ 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