










|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">DG509ADY+T</h2>  |                                  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">DG509ADY+T</a>       |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Maxim Integrated</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC   |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">DG509ADY+T.pdf</a> |                                  |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.   |                                  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |                                  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                                  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |                                  |

### Spezifikationen

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer                           | DG509ADY+T                                      |
| 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-SO   |
| Serie                                 | -   |
| Verpackung                            | Tape & Reel (TR)                                |
| Verpackung / Gehäuse                  | 16-SOIC (0.154", 3.90mm 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                       | -   |

DG509ADY+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG509ADY+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG509ADY+T 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 DG509ADY+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>DG509AWE</b><br/>MAXIM<br/>DG509AWE MAXIM</p>                         |  <p><b>DG509AEWE+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MULTIPLEXER DUAL 4X1<br/>16SOIC</p> |  <p><b>DG509ACY</b><br/>INTERSI<br/>DG509ACY INTERSI</p>                            |  <p><b>DG509ADJ</b><br/>MAXIM<br/>DG509ADJ MAXIM</p>                            |
|  <p><b>DG509AEWE-C30144</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MUX MONO CMOS ANALOG<br/>SOIC</p> |  <p><b>DG509ADY+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MULTIPLEXER DUAL 4X1<br/>16SOIC</p>  |  <p><b>DG509ADY</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MULTIPLEXER DUAL 4X1<br/>16SOIC</p> |  <p><b>DG509BEJ-E3</b><br/>Vishay Siliconix<br/>IC MUX ANA DUAL 8/4CH 16DIP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| DG509ADY+T Maxim Integrated | DG509ADY+T Datenblatt  | DG509ADY+T-Datenblätter | DG509ADY+T PDF   | Maxim Integrated DG509ADY+T |
| DG509ADY+T Electronic       | DG509ADY+T-Komponenten | DG509ADY+T-Verteiler    | DG509ADY+T-Bild  | DG509ADY+T-Teil             |
| DG509ADY+T Preis            | DG509ADY+T Hersteller  | DG509ADY+T Bild         | DG509ADY+T Aktie | DG509ADY+T Inventar         |
| DG509ADY+T Neu              | DG509ADY+T Original    | DG509ADY+T garantiert   | DG509ADY+T RFQ   | DG509ADY+T Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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