







|   |   |
|---|---|
|  | <h2>MAX306EQI</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX306EQI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX306EQI.pdf</a><br/><a href="#">2.MAX306EQI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 942 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |

### Spezifikationen

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer                           | MAX306EQI                                       |
| Hersteller                            | Maxim Integrated                                |
| Beschreibung                          | IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC                      |
| Kategorie                             | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus                            | 942 pcs Stock                                   |
| Spannungsversorgung, Single (V +)     | 5 V ~ 30 V                                      |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±)       | ±4.5 V ~ 20 V                                   |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)          | 200ns, 150ns                                    |
| Schaltkreis einschalten               | -   |
| Supplier Device-Gehäuse               | 28-PLCC (11.51x11.51)                           |
| Serie                                 | -   |
| Verpackung                            | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                  | 28-LCC (J-Lead)                                 |
| Betriebstemperatur                    | -40°C ~ 85°C (TA)                               |
| On-State Resistance (Max)             | 100 Ohm   |
| Zahl der Schaltkreise                 | 1   |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 16:1  |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max)      | 500pA   |
| Übersprechen                          | -92dB @ 100kHz                                  |
| Ladungseinspritzung                   | 2pC   |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)        | 1.5 Ohm   |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))   | 8pF, 130pF                                      |
| -3db Bandbreite                       | -   |

MAX306EQI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX306EQI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX306EQI 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 MAX306EQI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX306EPI+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p> |  <p><b>MAX306EUI+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p> |  <p><b>MAX306EUI</b><br/>MAXIM<br/>MAX306EUI MAXIM</p>                        |  <p><b>MAX306EPI</b><br/>MAXIM<br/>MAX306EPI MAXIM</p>                         |
|  <p><b>MAX306CWI</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>              |  <p><b>MAX306EUI+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>  |  <p><b>MAX306EQI+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC</p> |  <p><b>MAX306EQI+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                       |                        |                 |                            |
|----------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| MAX306EQI Maxim Integrated | MAX306EQI Datenblatt  | MAX306EQI-Datenblätter | MAX306EQI PDF   | Maxim Integrated MAX306EQI |
| MAX306EQI Electronic       | MAX306EQI-Komponenten | MAX306EQI-Verteiler    | MAX306EQI-Bild  | MAX306EQI-Teil             |
| MAX306EQI Preis            | MAX306EQI Hersteller  | MAX306EQI Bild         | MAX306EQI Aktie | MAX306EQI Inventar         |
| MAX306EQI Neu              | MAX306EQI Original    | MAX306EQI garantiert   | MAX306EQI RFQ   | MAX306EQI Online bestellen |