



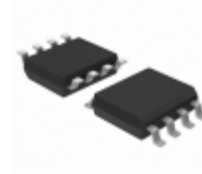


|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MAX292CWE+T</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | MAX292CWE+T  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | IC FILTER LOWPASS 16-SOIC  |
|   | <b>Datenblätter:</b>                         | <a href="#">1.MAX292CWE+T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX292CWE+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  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |  |

### Spezifikationen

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer                      | MAX292CWE+T  |
| Hersteller                       | Maxim Integrated   |
| Beschreibung                     | IC FILTER LOWPASS 16-SOIC                                |
| Kategorie                        | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter - |
| Teilstatus                       | Require For Quote & Check Stock                          |
| Spannungsversorgung              | 4.75 V ~ 11 V, ±2.375 V ~ 5.5 V                          |
| Supplier Device-Gehäuse          | 16-SOIC  |
| Serie                            | -  |
| Verpackung                       | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse             | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)                           |
| Anzahl der Filter                | 1  |
| Befestigungsart                  | Surface Mount  |
| Frequenz - Abschalt- oder Mitten | 25kHz  |
| Filtertyp                        | Bessel, Low Pass Switched Capacitor                      |
| Filter Ordnung                   | 8th  |

MAX292CWE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX292CWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX292CWE+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 MAX292CWE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX292CWE+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC FILTER LOWPASS 16-SOIC</p> |  <p><b>MAX292ESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p> |  <p><b>MAX292ESA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p> |  <p><b>MAX292CSA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p> |
|  <p><b>MAX292CWE</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LOWPASS BESSEL FILTER<br/>SO16</p>       |  <p><b>MAX292CSA</b><br/>MAXIM<br/>MAX292CSA MAXIM</p>                      |  <p><b>MAX292CSA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p>  |  <p><b>MAX292EPA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                              |                         |                          |                   |                              |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX292CWE+T Maxim Integrated | MAX292CWE+T Datenblatt  | MAX292CWE+T-Datenblätter | MAX292CWE+T PDF   | Maxim Integrated MAX292CWE+T |
| MAX292CWE+T Electronic       | MAX292CWE+T-Komponenten | MAX292CWE+T-Verteiler    | MAX292CWE+T-Bild  | MAX292CWE+T-Teil             |
| MAX292CWE+T Preis            | MAX292CWE+T Hersteller  | MAX292CWE+T Bild         | MAX292CWE+T Aktie | MAX292CWE+T Inventar         |
| MAX292CWE+T Neu              | MAX292CWE+T Original    | MAX292CWE+T garantiert   | MAX292CWE+T RFQ   | MAX292CWE+T Online bestellen |