


|  |  |
|--|--|
|  <p><b>intersil</b><br/>A Renesas Company</p> | <p><b>EL8101IWZ-TK</b></p>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EL8101IWZ-TK</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intersil</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL8101IWZ-TK.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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.<br/>See specs for product details.</p>   |  |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                            | EL8101IWZ-TK  |
| Hersteller                             | Intersil  |
| Beschreibung                           | IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-5                       |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                             | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 5 V, ±1.5 V ~ 2.5 V                             |
| Spannung - Eingangs-Offset             | 800µV   |
| Supplier Device-Gehäuse                | SOT-23-5  |
| Slew Rate                              | 200 V/µs  |
| Serie                                  | -   |
| Verpackung                             | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                   | SC-74A, SOT-753                                       |
| Ausgabetyp                             | Rail-to-Rail  |
| Betriebstemperatur                     | -40°C ~ 85°C  |
| Zahl der Schaltkreise                  | 1   |
| Befestigungsart                        | Surface Mount   |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt         | 100MHz  |
| Strom - Versorgung                     | 2mA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                | 65mA  |
| Strom - Eingangsruhe                   | 1.5µA   |
| Verstärkertyp                          | Voltage Feedback                                      |
| -3db Bandbreite                        | 200MHz  |

EL8101IWZ-TK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL8101IWZ-TK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL8101IWZ-TK Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EL8101IWZ-TK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>EL8101IWZ-T7</b><br/>Intersil<br/>IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-5</p> |  <p><b>EL8101IW-T7A</b><br/>Intersil<br/>IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-5</p> |  <p><b>EL8101IWZ</b><br/>INTERSIL<br/>EL8101IWZ INTERSIL</p>              |  <p><b>EL8102ISZ</b><br/>Intersil<br/>IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC</p>    |
|  <p><b>EL8102IW-T7</b><br/>Intersil<br/>IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-6</p>               |  <p><b>EL8101IW-T7</b><br/>Intersil<br/>IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-5</p>  |  <p><b>EL8102IS-T7</b><br/>Intersil<br/>IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p><b>EL8102IS-T13</b><br/>Intersil<br/>IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EL8101IWZ-TK Intersil   | EL8101IWZ-TK Datenblatt  | EL8101IWZ-TK-Datenblätter | EL8101IWZ-TK PDF   | Intersil EL8101IWZ-TK         |
| EL8101IWZ-TK Electronic | EL8101IWZ-TK-Komponenten | EL8101IWZ-TK-Verteiler    | EL8101IWZ-TK-Bild  | EL8101IWZ-TK-Teil             |
| EL8101IWZ-TK Preis      | EL8101IWZ-TK Hersteller  | EL8101IWZ-TK Bild         | EL8101IWZ-TK Aktie | EL8101IWZ-TK Inventar         |
| EL8101IWZ-TK Neu        | EL8101IWZ-TK Original    | EL8101IWZ-TK garantiert   | EL8101IWZ-TK RFQ   | EL8101IWZ-TK 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