



## OPA2830IDGKT

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | OPA2830IDGKT                            |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | N/A                                     |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8VSSOP          |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform                 |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 2644 pcs 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

|  |   |
|--|---|
| Artikelnummer                          | OPA2830IDGKT  |
| Hersteller                             | N/A   |
| Beschreibung                           | IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8VSSOP                        |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                             | 2644 pcs Stock  |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.8 V ~ 11 V, ±1.4 V ~ 5.5 V                          |
| Spannung - Eingangs-Offset             | 1.5mV   |
| Supplier Device-Gehäuse                | 8-VSSOP   |
| Slew Rate                              | 560 V/μs  |
| Serie                                  | -   |
| Verpackung                             | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                   | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)                |
| Ausgabotyp                             | Rail-to-Rail  |
| Betriebstemperatur                     | -40°C ~ 85°C  |
| Zahl der Schaltkreise                  | 2   |
| Befestigungsart                        | Surface Mount   |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt         | 100MHz  |
| Strom - Versorgung                     | 8.5mA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                | 82mA  |
| Strom - Eingangsruhe                   | 5μA   |
| Verstärkertyp                          | Voltage Feedback                                      |
| -3db Bandbreite                        | 290MHz  |

### Sie können auch interessiert

sein:



**OPA2830IDR**  
N/A  
IC OPAMP VFB 100MHZ RRO  
8SOIC



**OPA2830IDGKR OPA2830IDGKT**  
TI  
TI MSOP8



**OPA2830IDGKRG4**  
TI  
OPA2830IDGKRG4 TI



**OPA2830IDGK**  
TI  
OPA2830IDGK TI



**OPA2830IDRG4**  
N/A  
IC OPAMP VFB 100MHZ RRO  
8SOIC



**OPA2830IDGKR IC**  
TI  
TI MSOP-8



**OPA2830IDR IC**  
TI  
TI SOP8



**OPA2830IDGKR**  
N/A  
IC OPAMP VFB 100MHZ RRO  
8VSSOP

### OPA2830IDGKT Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                         |                         |                           |                    |                               |
|-------------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| OPA2830IDGKT Electronic | OPA2830IDGKT Datenblatt | OPA2830IDGKT-Datenblätter | OPA2830IDGKT PDF   | OPA2830IDGKT                  |
| OPA2830IDGKT Preis      | OPA2830IDGKT Hersteller | OPA2830IDGKT Verteiler    | OPA2830IDGKT-Bild  | OPA2830IDGKT-Teil             |
| OPA2830IDGKT Neu        | OPA2830IDGKT Original   | OPA2830IDGKT Bild         | OPA2830IDGKT Aktie | OPA2830IDGKT Inventar         |
|                         |                         | OPA2830IDGKT garantiert   | OPA2830IDGKT RFQ   | OPA2830IDGKT Online bestellen |

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited