


|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>ADC12D1600RFIUT/NOPB</b>    |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ADC12D1600RFIUT/NOPB                    |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b>     | N/A                                     |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC ADC 12BIT SRL 3.2G 2CH 292BGA        |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform                 |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 2516 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

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer                    | ADC12D1600RFIUT/NOPB                             |
| Hersteller                     | N/A  |
| Beschreibung                   | IC ADC 12BIT SRL 3.2G 2CH 292BGA                 |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                     | 2516 pcs Stock                                   |
| Spannung - Versorgung, digital | 1.8 V ~ 2 V                                      |
| Spannung - Versorgung, analog  | 1.8 V ~ 2 V                                      |
| Supplier Device-Gehäuse        | 292-BGA (27x27)                                  |
| Serie                          | -  |
| Abtastezeit (pro Sekunde)      | 3.2G   |
| Referenztyp                    | Internal   |
| Verhältnis - S / H: ADC        | 1:1  |
| Verpackung                     | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse           | 292-BGA Exposed Pad                              |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 85°C                                     |
| Anzahl der Eingänge            | 2  |
| Anzahl der Bits                | 12   |
| Anzahl der A / D-Wandler       | 2  |
| Eingabetyp                     | Differential                                     |
| Eigenschaften                  | Simultaneous Sampling                            |
| Data Interface                 | LVDS - Parallel                                  |
| Konfiguration                  | MUX-S/H-ADC                                      |
| Die Architektur                | Folding Interpolating                            |

ADC12D1600RFIUT/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADC12D1600RFIUT/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADC12D1600RFIUT/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ADC12D1600RFIUT/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>ADC12D1600RFIUT</b><br/>N/A<br/>IC ADC 12BIT SRL 3.2G 2CH 292BGA</p> |  <p><b>ADC12D1800RFIUT</b><br/>N/A<br/>IC ADC 12BIT 3.6GSPS 292BGA</p>  |  <p><b>ADC12D1800RB/NOPB</b><br/>N/A<br/>BOARD EVALUATION ADC12D1800</p> |  <p><b>ADC12D1600CIUT/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC ADC 12BIT 2/3.2GSPS 292BGA</p> |
|  <p><b>ADC12D1800CIUT/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC ADC 12BIT 3.6GSPS 292BGA</p>               |  <p><b>ADC12D1600CIUT</b><br/>N/A<br/>IC ADC 12BIT 2/3.2GSPS 292BGA</p> |  <p><b>ADC12D1600RB</b><br/>N/A<br/>BOARD REFERENCE ADC</p>              |  <p><b>ADC12D1800CIUT</b><br/>N/A<br/>IC ADC 12BIT 3.6GSPS 292BGA</p>        |

### ADC12D1600RFIUT/NOPB Zugehöriges Mehr

|                                 |                                 |                                       |                            |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| ADC12D1600RFIUT/NOPB            | ADC12D1600RFIUT/NOPB Datenblatt | ADC12D1600RFIUT/NOPB-Datenblätter     | ADC12D1600RFIUT/NOPB PDF   | ADC12D1600RFIUT/NOPB            |
| ADC12D1600RFIUT/NOPB-Verteiler  | ADC12D1600RFIUT/NOPB-Bild       | ADC12D1600RFIUT/NOPB-Teil             | ADC12D1600RFIUT/NOPB Preis | ADC12D1600RFIUT/NOPB Hersteller |
| ADC12D1600RFIUT/NOPB Bild       | ADC12D1600RFIUT/NOPB Aktie      | ADC12D1600RFIUT/NOPB Inventar         | ADC12D1600RFIUT/NOPB Neu   | ADC12D1600RFIUT/NOPB Original   |
| ADC12D1600RFIUT/NOPB garantiert | ADC12D1600RFIUT/NOPB RFQ        | ADC12D1600RFIUT/NOPB Online bestellen |                            |                                 |