

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>ADC1015S125HN/C1,5</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADC1015S125HN/C1,5</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ADC 10BIT 125MSPS 40HVQFN</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADC1015S125HN/C1,5.pdf</a></p> |
|   | <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>   |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2689 pcs Stock Available.</p>  |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>   |
|   | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

**Spezifikationen**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer                    | ADC1015S125HN/C1,5                               |
| Hersteller                     | IDT (Integrated Device Technology)               |
| Beschreibung                   | ADC 10BIT 125MSPS 40HVQFN                        |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                     | 2689 pcs Stock                                   |
| Spannung - Versorgung, digital | 1.65 V ~ 3.6 V                                   |
| Spannung - Versorgung, analog  | 2.85 V ~ 3.4 V, 5V                               |
| Supplier Device-Gehäuse        | 40-HVQFN (6x6)                                   |
| Serie                          | -  |
| Abtastrate (pro Sekunde)       | 125M   |
| Referenztyp                    | External, Internal                               |
| Verhältnis - S / H: ADC        | 1:1  |
| Verpackung                     | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse           | 40-VFQFN Exposed Pad, CSP                        |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 85°C                                     |
| Anzahl der Eingänge            | 1  |
| Anzahl der Bits                | 10   |
| Anzahl der A / D-Wandler       | 1  |
| Eingabetyp                     | Differential, Single Ended                       |
| Eigenschaften                  | -  |
| Data Interface                 | LVDS - Parallel, Parallel                        |
| Konfiguration                  | S/H-ADC  |
| Die Architektur                | Pipelined  |

ADC1015S125HN/C1,5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADC1015S125HN/C1,5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADC1015S125HN/C1,5 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ADC1015S125HN/C1,5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>ADC1015S105HN/C1:5</b><br/>IDT, Integrated Device Technology Inc<br/>ADC 10BIT 105MSPS 40HVQFN</p> |  <p><b>ADC1015S105HN/C1,5</b><br/>IDT (Integrated Device Technology)<br/>ADC 10BIT 105MSPS 40HVQFN</p> |  <p><b>ADC1015S080HN/C1,5</b><br/>NXP USA Inc.<br/>ADC 10BIT 80MSPS 40HVQFN</p> |  <p><b>ADC1015S080HN/C1:5</b><br/>IDT, Integrated Device Technology Inc<br/>ADC 10BIT 80MSPS 40HVQFN</p> |
|  <p><b>ADC101C021C1MM</b><br/>NS<br/>ADC101C021C1MM NS</p>   |  <p><b>ADC101C021C1MKX/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC ADC 10BIT SAR I2C TSOT-23-6</p>                         |  <p><b>ADC101C021C1MKX</b><br/>TI<br/>ADC101C021C1MKX TI</p>                    |  <p><b>ADC1015S065HNC1:5</b><br/>NXP USA Inc.<br/>ADC 10BIT 65MSPS 40HVQFN</p>                           |

**ADC1015S125HN/C1,5** Zugehöriges

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>          | ADC1015S125HN/C1,5 Datenblatt  | ADC1015S125HN/C1,5-Datenblätter | ADC1015S125HN/C1,5 PDF   | IDT (Integrated Device Technology)  |
| ADC1015S125HN/C1,5 Electronic | ADC1015S125HN/C1,5-Komponenten | ADC1015S125HN/C1,5-Verteiler    | ADC1015S125HN/C1,5-Bild  | ADC1015S125HN/C1,5                  |
| ADC1015S125HN/C1,5 Preis      | ADC1015S125HN/C1,5 Hersteller  | ADC1015S125HN/C1,5 Bild         | ADC1015S125HN/C1,5 Aktie | ADC1015S125HN/C1,5-Teil             |
| ADC1015S125HN/C1,5 Neu        | ADC1015S125HN/C1,5 Original    | ADC1015S125HN/C1,5 garantiert   | ADC1015S125HN/C1,5 RFQ   | ADC1015S125HN/C1,5 Inventar         |
|                               |                                |                                 |                          | ADC1015S125HN/C1,5 Online bestellen |