

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|--------------|----------------------------|-----|-------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|---|---------------------|-----------|--------------------|
|  | <h2 style="color: red;">SN74HC365PWR</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74HC365PWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2674 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table> | Hersteller-Teilenummer: | SN74HC365PWR | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: | New original, 2674 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | SN74HC365PWR | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 2674 pcs Stock Available. | | | | | | | | | | | | | |
| Liefern von: | Hong Kong | | | | | | | | | | | | | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | | | | | | | | | | | | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer | SN74HC365PWR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber, |
| Teilstatus | 2674 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP |
| Serie | 74HC |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Ausgabetypp | Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Anzahl der Bits pro Element | 6 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Buffer, Non-Inverting |
| Eingabetyp | - |
| Strom - hoch, niedrig | 7.8mA, 7.8mA |

SN74HC365PWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74HC365PWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74HC365PWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74HC365PWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SN74HC365PWT N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP</p> |  <p>SN74HC365PW N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP</p> |  <p>SN74HC365N N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16DIP</p> |  <p>SN74HC365PWG4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP</p> |
|  <p>SN74HC365NG4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16DIP</p> |  <p>SN74HC367APWR TSSOP16 TI SN74HC367APWR TSSOP16 TI</p> |  <p>SN74HC365NSR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16SO</p> |  <p>SN74HC367ANSR TI SN74HC367ANSR TI</p> |

SN74HC365PWR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74HC365PWR Datenblatt | SN74HC365PWR-Datenblätter | SN74HC365PWR PDF | SN74HC365PWR |
| SN74HC365PWR Electronic | SN74HC365PWR-Komponenten | SN74HC365PWR-Verteiler | SN74HC365PWR-Bild | SN74HC365PWR-Teil |
| SN74HC365PWR Preis | SN74HC365PWR Hersteller | SN74HC365PWR Bild | SN74HC365PWR Aktie | SN74HC365PWR Inventar |
| SN74HC365PWR Neu | SN74HC365PWR Original | SN74HC365PWR garantiert | SN74HC365PWR RFQ | SN74HC365PWR Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited