


| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------------------|-------------|----------------------------|-----|-------------------------------|--------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|---|---------------------|-----------|--------------------|
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <h2 style="color: #E67E22;">SN74AC244DW</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74AC244DW</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2532 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: | SN74AC244DW | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: | New original, 2532 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | SN74AC244DW | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 2532 pcs Stock Available. | | | | | | | | | | | | | |
| Liefern von: | Hong Kong | | | | | | | | | | | | | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | | | | | | | | | | | | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer | SN74AC244DW |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber, |
| Teilstatus | 2532 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-SOIC |
| Serie | 74AC |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabetypp | Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Buffer, Non-Inverting |
| Eingabetyp | - |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |

SN74AC244DW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AC244DW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AC244DW mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74AC244DW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SN74AC241PWR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20TSSOP</p> |  <p>SN74AC241NSR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SO</p> |  <p>SN74AC244DBR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SSOP</p> |  <p>SN74AC244DWRE4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p> |
|  <p>SN74AC244DWRG4 TI TI SOP7.2M</p> |  <p>SN74AC241PW N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20TSSOP</p> |  <p>SN74AC244DWTR TI SN74AC244DWTR TI</p> |  <p>SN74AC244DWG4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p> |

SN74AC244DW Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| SN74AC244DW | SN74AC244DW Datenblatt | SN74AC244DW-Datenblätter | SN74AC244DW PDF | SN74AC244DW |
| SN74AC244DW Electronic | SN74AC244DW-Komponenten | SN74AC244DW-Verteiler | SN74AC244DW-Bild | SN74AC244DW-Teil |
| SN74AC244DW Preis | SN74AC244DW Hersteller | SN74AC244DW Bild | SN74AC244DW Aktie | SN74AC244DW Inventar |
| SN74AC244DW Neu | SN74AC244DW Original | SN74AC244DW garantiert | SN74AC244DW RFQ | SN74AC244DW 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