










| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: #E67E22;">SN74AUP2G125DQER</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74AUP2G125DQER</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUS BUFFER 3ST DUAL LP 8X2SON</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3524 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer | SN74AUP2G125DQER |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC BUS BUFFER 3ST DUAL LP 8X2SON |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber, |
| Teilstatus | 3524 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 0.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-X2SON (1.4x1.0) |
| Serie | 74AUP |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-XDFN |
| Ausgabetyyp | Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Buffer, Non-Inverting |
| Eingabetyp | - |
| Strom - hoch, niedrig | 4mA, 4mA |

SN74AUP2G125DQER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUP2G125DQER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUP2G125DQER mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUP2G125DQER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SN74AUP2G125DCUR N/A IC BUS BUFFER 3ST DUAL LP US8</p> |  <p>SN74AUP2G125YZPR N/A IC BUS BUFFER 3-ST DL LP 8DSBGA</p> |  <p>SN74AUP2G125RSER N/A IC BUS BUFFER 3ST DUAL LP 8UQFN</p> |  <p>SN74AUP2G126DCUR N/A IC BUS BUFFER 3ST DUAL LP US8</p> |
|  <p>SN74AUP2G08YZPR N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p> |  <p>SN74AUP2G125YFPR N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p> |  <p>SN74AUP2G08RSER N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 8-UQFN</p> |  <p>SN74AUP2G08DQER N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 8-X2SON</p> |

SN74AUP2G125DQER Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74AUP2G125DQER Datenblatt | SN74AUP2G125DQER-Datenblätter | SN74AUP2G125DQER PDF | SN74AUP2G125DQER |
| SN74AUP2G125DQER Electronic | SN74AUP2G125DQER-Komponenten | SN74AUP2G125DQER-Verteiler | SN74AUP2G125DQER-Bild | SN74AUP2G125DQER-Teil |
| SN74AUP2G125DQER Preis | SN74AUP2G125DQER Hersteller | SN74AUP2G125DQER Bild | SN74AUP2G125DQER Aktie | SN74AUP2G125DQER Inventar |
| SN74AUP2G125DQER Neu | SN74AUP2G125DQER Original | SN74AUP2G125DQER garantiert | SN74AUP2G125DQER RFQ | SN74AUP2G125DQER 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