

| SN74AC00PWRG4 | |
|---------------------|--|
| Teilenummer | SN74AC00PWRG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP |
| Verfügbare Menge | 2616 pcs in stock |
| Datenblätter | |
| SN74AC00PWRG4 Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von SN74AC00PWRG4 | | | |
|--|---------------------------------|---|---|
| Hersteller-Teilenummer | SN74AC00PWRG4 | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | N/A | Beschreibung | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP |
| Paket / Fall | Tape & Reel (TR) | Verfügbare Menge | 2616 |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 6 V | Supplier Device-Gehäuse | 14-TSSOP |
| Serie | 74AC | Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) | Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 | Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 8ns @ 5V, 50pF | Hersteller Standard Vorlaufzeit | 6 Weeks |
| Logiktyp | NAND Gate | Logikpegel - Low | 0.9 V ~ 1.65 V |
| Logikpegel - Hohe | 2.1 V ~ 3.85 V | Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Eigenschaften | - | detaillierte Beschreibung | NAND Gate IC 4 Channel 14-TSSOP |
| Strom - Ruhende (Max) | 2µA | Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |
| Basisteilenummer | 74AC00 | | |

SN74AC00PWRG4 2616 pcs Neu und original auf Lager, SN74AC00PWRG4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SN74AC00PWRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SN74AC00PWRG4: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für SN74AC00PWRG4 | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------|-----------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | SN74AC00DR | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC | N/A | 2691 pcs |
| | SN74AC04N | IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP | N/A | 2533 pcs |
| | SN74AC00PWR | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP | N/A | 40000 pcs |
| | SN74AC00N | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP | N/A | 2510 pcs |
| | SN74AC02DR | SN74AC02DR TI | N/A | 2698 pcs |
| | SN74AC00PWE4 | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP | N/A | 2553 pcs |
| | SN74AC00DRE4 | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC | N/A | 2594 pcs |
| | SN74AC04DRE4 | IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC | N/A | 2546 pcs |
| | SN74AC00DG4 | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC | N/A | 2552 pcs |
| | SN74AC04DRG4 | IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC | N/A | 2576 pcs |
| | SN74AC00DRG4 | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC | N/A | 2588 pcs |
| | SN74AC04DBR | IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP | N/A | 2659 pcs |
| | SN74AC04D | IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC | N/A | 2535 pcs |
| | SN74AC00PW | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP | N/A | 2665 pcs |
| | SN74AC04DG4 | IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC | N/A | 2632 pcs |
| | SN74AC00NG4 | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP | N/A | 2636 pcs |
| | SN74AC04MDREP | IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC | N/A | 2690 pcs |
| | SN74AC04DR | IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC | N/A | 2503 pcs |
| | SN74AC04DE4 | IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC | N/A | 2656 pcs |
| | SN74AC00NSR | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP | N/A | 2566 pcs |

| | | | |
|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------------|
| SN74AC00PWRG4-Lager | SN74AC00PWRG4 Preis | SN74AC00PWRG4-Elektronik | SN74AC00PWRG4-Komponenten |
| SN74AC00PWRG4 Inventar | SN74AC00PWRG4 Digikkey | Lieferant SN74AC00PWRG4 | SN74AC00PWRG4 online bestellen |
| Anfrage SN74AC00PWRG4 | SN74AC00PWRG4-Bild | SN74AC00PWRG4 Bild | SN74AC00PWRG4 PDF |
| SN74AC00PWRG4 Datenblatt | SN74AC00PWRG4 Datenblatt herunterladen | Hersteller | |

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.