









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74AUP2G00DCUR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74AUP2G00DCUR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 2CH 2-INP US8</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4172 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	SN74AUP2G00DCUR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 2CH 2-INP US8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	4172 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	US8
Serie	74AUP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.7ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.9 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	0.5µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

SN74AUP2G00DCUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUP2G00DCUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUP2G00DCUR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUP2G00DCUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74AUP2G00DQER N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-X2SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74AUP2G00QDCURQ1 N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74AUP1T98DSFR N/A IC VOLT TRANSLATOR SGL 6SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74AUP2G00RSER N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-UQFN</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74AUP2G00YFPR N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74AUP1T98DCKTG4 N/A IC VOLT TRANSLATOR SNGL SC70-6</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74AUP1T98YFPR N/A IC VOLT TRANSLATOR SGL 6DSBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74AUP1T98YZPR N/A IC VOLT TRANSLATOR SNGL 6-DSBGA</p>

SN74AUP2G00DCUR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74AUP2G00DCUR Datenblatt	SN74AUP2G00DCUR-Datenblätter	SN74AUP2G00DCUR PDF	SN74AUP2G00DCUR
SN74AUP2G00DCUR Electronic	SN74AUP2G00DCUR-Komponenten	SN74AUP2G00DCUR-Bild	SN74AUP2G00DCUR-Teil
SN74AUP2G00DCUR Preis	SN74AUP2G00DCUR Hersteller	SN74AUP2G00DCUR Aktie	SN74AUP2G00DCUR Inventar
SN74AUP2G00DCUR Neu	SN74AUP2G00DCUR Original	SN74AUP2G00DCUR RFQ	SN74AUP2G00DCUR 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