



SN74AC11DRE4

Hersteller-Teilenummer:	SN74AC11DRE4
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2574 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74AC11DRE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2574 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74AC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.1 V ~ 3.85 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

Sie können auch interessiert

sein:



SN74AC11DR
N/A
IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC



SN74AC11DG4
N/A
IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC



SN74AC11IPWRG4Q1
N/A
IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP



SN74AC11IPWREP
N/A
IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP



SN74AC11D
N/A
IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC



SN74AC11DE4
N/A
IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC



SN74AC11DBR
N/A
IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SSOP



SN74AC11DRQ1
N/A
IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC

SN74AC11DRE4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74AC11DRE4 Datenblatt	SN74AC11DRE4-Datenblätter	SN74AC11DRE4 PDF	SN74AC11DRE4
SN74AC11DRE4 Electronic	SN74AC11DRE4-Komponenten	SN74AC11DRE4-Bild	SN74AC11DRE4-Teil
SN74AC11DRE4 Preis	SN74AC11DRE4 Hersteller	SN74AC11DRE4 Aktie	SN74AC11DRE4 Inventar
SN74AC11DRE4 Neu	SN74AC11DRE4 Original	SN74AC11DRE4 RFQ	SN74AC11DRE4 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited