





	SN74HCT32DBR	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74HCT32DBR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SSOP	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2533 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74HCT32DBR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2533 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SSOP
Serie	74HCT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	22ns @ 5.5V, 50pF
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN74HCT32DG4 N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HCT32DR SOP3.9 TI TI SOP14-3.9MM</p>	 <p>SN74HCT32DR N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HCT32DRE4 N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p>SN74HCT32APWR TI SN74HCT32APWR TI</p>	 <p>SN74HCT32D N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HCT32DBLE TI SN74HCT32DBLE TI</p>	 <p>SN74HCT32DR IC TI TI 3.9MM</p>

SN74HCT32DBR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74HCT32DBR Datenblatt	SN74HCT32DBR-Datenblätter	SN74HCT32DBR PDF	SN74HCT32DBR
SN74HCT32DBR Electronic	SN74HCT32DBR-Komponenten	SN74HCT32DBR-Verteiler	SN74HCT32DBR-Bild	SN74HCT32DBR-Teil
SN74HCT32DBR Preis	SN74HCT32DBR Hersteller	SN74HCT32DBR Bild	SN74HCT32DBR Aktie	SN74HCT32DBR Inventar
SN74HCT32DBR Neu	SN74HCT32DBR Original	SN74HCT32DBR garantiert	SN74HCT32DBR RFQ	SN74HCT32DBR 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