









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74HC08IPWRQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74HC08IPWRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2575 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74HC08IPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2575 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC
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
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

SN74HC08IPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74HC08IPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74HC08IPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74HC08IPWRQ1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74HC08DRG4</b> N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC08N</b> N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>SN74HC08NG4</b> N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>SN74HC08DTE4</b> N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>SN74HC08NS</b> TI SN74HC08NS TI</p>	 <p><b>SN74HC08DT</b> N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC08IPWRG4Q1</b> N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74HC08NSR</b> N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p>

### SN74HC08IPWRQ1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SN74HC08IPWRQ1	SN74HC08IPWRQ1 Datenblatt	SN74HC08IPWRQ1-Datenblätter	SN74HC08IPWRQ1 PDF	SN74HC08IPWRQ1
SN74HC08IPWRQ1 Electronic	SN74HC08IPWRQ1-Komponenten	SN74HC08IPWRQ1-Verteiler	SN74HC08IPWRQ1-Bild	SN74HC08IPWRQ1-Teil
SN74HC08IPWRQ1 Preis	SN74HC08IPWRQ1 Hersteller	SN74HC08IPWRQ1 Bild	SN74HC08IPWRQ1 Aktie	SN74HC08IPWRQ1 Inventar
SN74HC08IPWRQ1 Neu	SN74HC08IPWRQ1 Original	SN74HC08IPWRQ1 garantiert	SN74HC08IPWRQ1 RFQ	SN74HC08IPWRQ1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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