
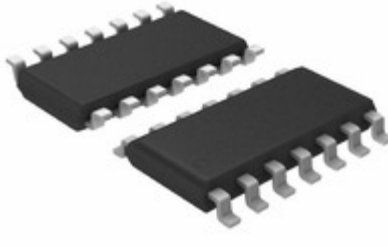
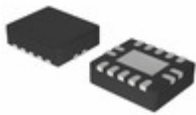




 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<p><b>74HC08D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74HC08D</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HC08D.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 173268 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74HC08D</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	173268 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	74HC08D(BJ)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	13ns @ 6V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	AND Gate IC 4 Channel 14-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

74HC08D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC08D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC08D Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74HC08D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC08BQ-Q100,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p>	 <p><b>74HC08D(BJ)</b> Toshiba Semiconductor and Storage X31 74HC CMOS LOGIC IC SERIES SO</p>	 <p><b>74HC08D,652</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74HC08D/AUJ</b> NXP USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p>
 <p><b>74HC08D-Q100,118</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74HC08AP</b> TOS 74HC08AP TOS</p>	 <p><b>74HC08BQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p>	 <p><b>74HC08D,653</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC08D Toshiba Semiconductor and Storage	74HC08D Datenblatt	74HC08D-Datenblätter	74HC08D PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
74HC08D Electronic	74HC08D-Komponenten	74HC08D-Verteiler	74HC08D-Bild	74HC08D
74HC08D Preis	74HC08D Hersteller	74HC08D Bild	74HC08D Aktie	74HC08D-Teil
74HC08D Neu	74HC08D Original	74HC08D garantiert	74HC08D RFQ	74HC08D Inventar
				74HC08D 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited