
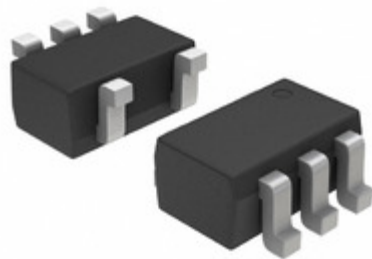
	<h2>MC74VHC1G01DFT2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74VHC1G01DFT2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70</p> <p>Datenblätter:  MC74VHC1G01DFT2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	







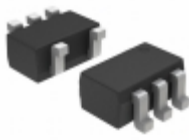
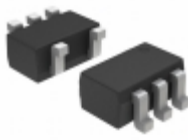
Spezifikationen

Teilenummer	MC74VHC1G01DFT2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-88A (SC-70-5 / SOT-353)
Serie	74VHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 3.85 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	-, 8mA

MC74VHC1G01DFT2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74VHC1G01DFT2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74VHC1G01DFT2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC74VHC1G01DFT2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74VHC1G02DFT1G ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70</p>	 <p>MC74VHC1G01DFT1G ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>MC74VHC1G00DFT1 ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>MC74VHC1G01DFT1(V0) ON MC74VHC1G01DFT1(V0 ON</p>
 <p>MC74VHC1G01DFT1 ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>MC74VHC1G00DFT1G ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>MC74VHC1G01DFT2G ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70</p>	 <p>MC74VHC1G02DFT1 ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74VHC1G01DFT2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHC1G01DFT2 Datenblatt	MC74VHC1G01DFT2-Datenblätter	MC74VHC1G01DFT2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC1G01DFT2
MC74VHC1G01DFT2 Electronic	MC74VHC1G01DFT2-Komponenten	MC74VHC1G01DFT2-Verteiler	MC74VHC1G01DFT2-Bild	MC74VHC1G01DFT2-Teil
MC74VHC1G01DFT2 Preis	MC74VHC1G01DFT2 Hersteller	MC74VHC1G01DFT2 Bild	MC74VHC1G01DFT2 Aktie	MC74VHC1G01DFT2 Inventar
MC74VHC1G01DFT2 Neu	MC74VHC1G01DFT2 Original	MC74VHC1G01DFT2 garantiert	MC74VHC1G01DFT2 RFQ	MC74VHC1G01DFT2 Online bestellen

Contact us: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