



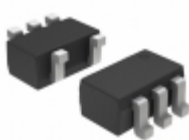


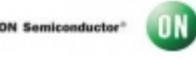
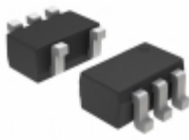

	<h2>MC74HC1G02DTT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74HC1G02DTT1G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 1CH 2-INP 5-TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74HC1G02DTT1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4200 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	MC74HC1G02DTT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NOR 1CH 2-INP 5-TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	4200 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA

MC74HC1G02DTT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC1G02DTT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC1G02DTT1G 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 MC74HC1G02DTT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74HC1G04DFT2</b> ON MC74HC1G04DFT2 ON</p>	 <p><b>MC74HC1G02DTT1</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p><b>MC74HC1G04DFT2G</b> ON Semiconductor IC INVERTER SGL HS CMOS SOT353</p>	 <p><b>MC74HC1G04DFT1</b> ON MC74HC1G04DFT1 ON</p>
 <p><b>MC74HC1G02DFT2(H3)</b> ON MC74HC1G02DFT2(H3) ON</p>	 <p><b>MC74HC1G04</b> ON MC74HC1G04 ON</p>	 <p><b>MC74HC1G04DFT1G</b> ON Semiconductor IC INVERTER SGL HS CMOS SOT353</p>	 <p><b>MC74HC1G02DFT2G</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74HC1G02DTT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74HC1G02DTT1G Datenblatt	MC74HC1G02DTT1G-Datenblätter	MC74HC1G02DTT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC1G02DTT1G
MC74HC1G02DTT1G Electronic	MC74HC1G02DTT1G-Komponenten	MC74HC1G02DTT1G-Verteiler	MC74HC1G02DTT1G-Bild	MC74HC1G02DTT1G-Teil
MC74HC1G02DTT1G Preis	MC74HC1G02DTT1G Hersteller	MC74HC1G02DTT1G Bild	MC74HC1G02DTT1G Aktie	MC74HC1G02DTT1G Inventar
MC74HC1G02DTT1G Neu	MC74HC1G02DTT1G Original	MC74HC1G02DTT1G garantiert	MC74HC1G02DTT1G RFQ	MC74HC1G02DTT1G 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