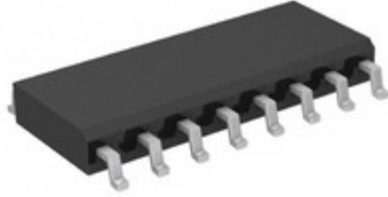


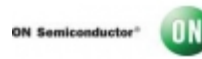



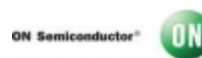

	<h2 style="color: red;">MC74HC4051ADG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74HC4051ADG</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74HC4051ADG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MC74HC4051ADG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	130pF
-3db Bandbreite	80MHz

MC74HC4051ADG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC4051ADG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC4051ADG 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 MC74HC4051ADG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74HC4051ADT</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MC74HC4051ADTR2</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MC74HC4051ADR2</b> ON MC74HC4051ADR2 ON</p>	 <p><b>MC74HC4050DR2</b> MOTO MC74HC4050DR2 MOTO</p>
 <p><b>MC74HC4050FEL</b> ON MC74HC4050FEL ON</p>	 <p><b>MC74HC4051ADR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>MC74HC4051A</b> ON MC74HC4051A ON</p>	 <p><b>MC74HC4051ADTG</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74HC4051ADG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74HC4051ADG Datenblatt	MC74HC4051ADG-Datenblätter	MC74HC4051ADG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4051ADG
MC74HC4051ADG Electronic	MC74HC4051ADG-Komponenten	MC74HC4051ADG-Verteiler	MC74HC4051ADG-Bild	MC74HC4051ADG-Teil
MC74HC4051ADG Preis	MC74HC4051ADG Hersteller	MC74HC4051ADG Bild	MC74HC4051ADG Aktie	MC74HC4051ADG Inventar
MC74HC4051ADG Neu	MC74HC4051ADG Original	MC74HC4051ADG garantiert	MC74HC4051ADG RFQ	MC74HC4051ADG 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