
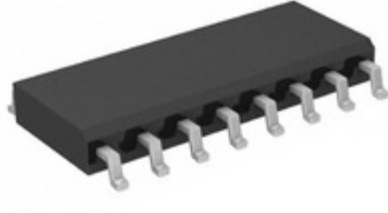




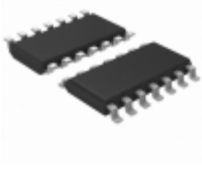



	<h2>MC74HCT4851ADG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74HCT4851ADG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX 8:1 400 OHM 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74HCT4851ADG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MC74HCT4851ADG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX 8:1 400 OHM 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (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)	400 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	40pF
-3db Bandbreite	-

MC74HCT4851ADG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HCT4851ADG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HCT4851ADG 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 MC74HCT4851ADG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74HCT4851ADTG</b> ON Semiconductor IC MUX 8:1 400 OHM 16TSSOP</p>	 <p><b>MC74HCT4852ADG</b> ON Semiconductor IC MUX 2 X 4:1 600 OHM 16SOIC</p>	 <p><b>MC74HCT4094ADR2G</b> ON Semiconductor IC BUS REG TRE-ST 8STG 16SOIC</p>	 <p><b>MC74HCT4094ADG</b> ON Semiconductor IC BUS REG TRE-ST 8STG 16SOIC</p>
 <p><b>MC74HCT4066ADR2G</b> ON Semiconductor IC SWITCH 4 X SPST 14SOIC</p>	 <p><b>MC74HCT4851ADTR2G</b> ON MC74HCT4851ADTR2G ON</p>	 <p><b>MC74HCT4066ADTG</b> ON Semiconductor IC SWITCH 4 X SPST 14TSSOP</p>	 <p><b>MC74HCT4851ADWG</b> ON MC74HCT4851ADWG ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74HCT4851ADG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74HCT4851ADG Electronic	MC74HCT4851ADG Preis	MC74HCT4851ADG Neu	MC74HCT4851ADG Datenblatt	MC74HCT4851ADG-Komponenten	MC74HCT4851ADG Hersteller	MC74HCT4851ADG Original	MC74HCT4851ADG-Datenblätter	MC74HCT4851ADG-Verteiler	MC74HCT4851ADG Bild	MC74HCT4851ADG garantiert	MC74HCT4851ADG PDF	MC74HCT4851ADG-Bild	MC74HCT4851ADG Aktie	MC74HCT4851ADG RFQ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT4851ADG	MC74HCT4851ADG-Teil	MC74HCT4851ADG Inventar	MC74HCT4851ADG 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