
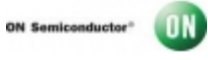
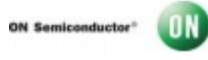
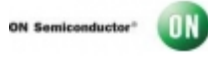



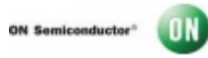

	<h2 style="color: red;">SLVHC4051ADWR2G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SLVHC4051ADWR2G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 8X1</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	SLVHC4051ADWR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1
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	-
Serie	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	-
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

SLVHC4051ADWR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SLVHC4051ADWR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SLVHC4051ADWR2G 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 SLVHC4051ADWR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SLVHC165ADR2G</b> ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT</p>	 <p><b>SLVHC4851ADR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1</p>	 <p><b>SLVHCT245ADTR2G</b> ON SLVHCT245ADTR2G ON</p>	 <p><b>SLVU2.8-4</b> STARHOP SLVU2.8-4 STARHOP</p>
 <p><b>SLVE2.8TC</b> SEMTECH SLVE2.8TC SEMTECH</p>	 <p><b>SLVU2.8</b> SEMTECH SLVU2.8 SEMTECH</p>	 <p><b>SLVHC4851ADTR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1</p>	 <p><b>SLVG2.8.TC</b> SEMTECH SLVG2.8.TC SEMTECH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SLVHC4051ADWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SLVHC4051ADWR2G Datenblatt	SLVHC4051ADWR2G-Datenblätter	SLVHC4051ADWR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SLVHC4051ADWR2G
SLVHC4051ADWR2G Electronic	SLVHC4051ADWR2G-Komponenten	SLVHC4051ADWR2G-Verteiler	SLVHC4051ADWR2G-Bild	SLVHC4051ADWR2G-Teil
SLVHC4051ADWR2G Preis	SLVHC4051ADWR2G Hersteller	SLVHC4051ADWR2G Bild	SLVHC4051ADWR2G Aktie	SLVHC4051ADWR2G Inventar
SLVHC4051ADWR2G Neu	SLVHC4051ADWR2G Original	SLVHC4051ADWR2G garantiert	SLVHC4051ADWR2G RFQ	SLVHC4051ADWR2G 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