









	<h2 style="color: red;">NLVHC4051ADWR2</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NLVHC4051ADWR2
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NLVHC4051ADWR2
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	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm 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

NLVHC4051ADWR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLVHC4051ADWR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLVHC4051ADWR2 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 NLVHC4051ADWR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLVHC4053ADWR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC4052ADTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC4060ADTR2G ON Semiconductor IC COUNTER 14STAGE BIN 16- TSSOP</p>	 <p>NLVHC4051ADR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>
 <p>NLVHC4046ADTR2G ON Semiconductor IC PHASE LOCKED LOOP 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC4052ADWR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC4053ADTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC4051ADR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLVHC4051ADWR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVHC4051ADWR2 Datenblatt	NLVHC4051ADWR2-Datenblätter	NLVHC4051ADWR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC4051ADWR2
NLVHC4051ADWR2 Electronic	NLVHC4051ADWR2-Komponenten	NLVHC4051ADWR2-Verteiler	NLVHC4051ADWR2-Bild	NLVHC4051ADWR2-Teil
NLVHC4051ADWR2 Preis	NLVHC4051ADWR2 Hersteller	NLVHC4051ADWR2 Bild	NLVHC4051ADWR2 Aktie	NLVHC4051ADWR2 Inventar
NLVHC4051ADWR2 Neu	NLVHC4051ADWR2 Original	NLVHC4051ADWR2 garantiert	NLVHC4051ADWR2 RFQ	NLVHC4051ADWR2 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