
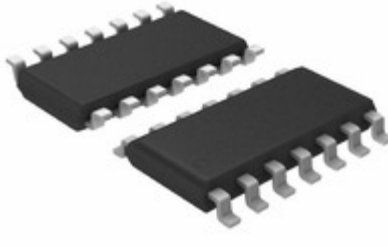








	<h2>MC74LVX4066DR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74LVX4066DR2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74LVX4066DR2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 900 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	MC74LVX4066DR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	20 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF
-3db Bandbreite	160MHz

MC74LVX4066DR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LVX4066DR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LVX4066DR2 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 MC74LVX4066DR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74LVX4066DTR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14TSSOP</p>	 <p><b>MC74LVX4066DTR2</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14TSSOP</p>	 <p><b>MC74LVX4066DR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOIC</p>	 <p><b>MC74LVX4053DTR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>
 <p><b>MC74LVX4053MEL</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74LVX4053MG</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74LVX4066MEL</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74LVX4053MELG</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74LVX4066DR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74LVX4066DR2 Datenblatt	MC74LVX4066DR2-Datenblätter	MC74LVX4066DR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4066DR2
MC74LVX4066DR2 Electronic	MC74LVX4066DR2-Komponenten	MC74LVX4066DR2-Verteiler	MC74LVX4066DR2-Bild	MC74LVX4066DR2-Teil
MC74LVX4066DR2 Preis	MC74LVX4066DR2 Hersteller	MC74LVX4066DR2 Bild	MC74LVX4066DR2 Aktie	MC74LVX4066DR2 Inventar
MC74LVX4066DR2 Neu	MC74LVX4066DR2 Original	MC74LVX4066DR2 garantiert	MC74LVX4066DR2 RFQ	MC74LVX4066DR2 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