




## MC74LVX4053DR2

Onderdeel nummer:	MC74LVX4053DR2
Fabrikant / Merk:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Productomschrijving	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Datasheets:	<a href="#">MC74LVX4053DR2.pdf</a>
RoHS-status	 Bevat lood / RoHS non-compliant
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

### Specificaties van MC74LVX4053DR2

ONDERDEEL NUMMER	MC74LVX4053DR2
FABRIKANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHRIJVING	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Bevat lood / RoHS non-compliant
DATA PAPIER	<a href="#">MC74LVX4053DR2.pdf</a>
VOLTAGE - SUPPLY, SINGLE (V +)	2.5 V ~ 6 V
SPANNING - TOEVOER, DUAL (V ±)	±2.5 V ~ 6 V
SCHAKEL TIJD (TON, TOFF) (MAX)	-
SWITCH CIRCUIT	SPDT
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	16-SOIC
SERIE	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATUUR	-55°C ~ 125°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	26 Ohm
AANTAL CIRCUITS	3
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	2:1
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	3 Circuit IC Switch 2:1 26 Ohm 16-SOIC
HUIDIG - LEKKAGE (IS (UIT)) (MAX)	100nA
CROSSTALK	-
CHARGE INJECTION	12pC
CHANNEL-TO-CHANNEL MATCHING (ΔRON)	10 Ohm
KANAAL CAPACITEIT (CS (UIT), CD (UIT))	10pF
BASE PART NUMBER	MC74LVX4053
-3DB BANDBREEDTE	80MHz

### Gerelateerde Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4053DR2	MC74LVX4053DR2-distributeur	MC74LVX4053DR2 leverancier
MC74LVX4053DR2 prijs	MC74LVX4053DR2 Afbeeldingen	MC74LVX4053DR2-afbeelding
MC74LVX4053DR2 PDF-gegevensblad	MC74LVX4053DR2 Download gegevensblad	Gegevensblad MC74LVX4053DR2
MC74LVX4053DR2-voorraad	Koop MC74LVX4053DR2	Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4053DR2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4053DR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor leverancier	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4053DR2	ON Semiconductor MC74LVX4053DR2	Aptina / ON Semiconductor MC74LVX4053DR2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4053DR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4053DR2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4053DR2

### gerelateerde producten

 <p><b>MC74LVX4053DTR2G</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74LVX4052MELG</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74LVX4052MEL</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74LVX4053D</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74LVX4052M</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74LVX4053M</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74LVX4053DG</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74LVX4053DTR2</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74LVX4053DTG</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74LVX4052MG</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74LVX4053DR2G</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74LVX4053DT</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>