

nexperia

Nexperia

**74LV4053D,112**

Onderdeel nummer:	74LV4053D,112
Fabrikant / Merk:	Nexperia
Productomschrijving	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Datasheets:	<a href="#">PDF 74LV4053D,112.pdf</a>
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

## Specificaties van 74LV4053D,112

ONDERDEEL NUMMER	74LV4053D,112
FABRIKANT	Nexperia
BESCHRIJVING	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	<a href="#">PDF 74LV4053D,112.pdf</a>
VOLTAGE - SUPPLY, SINGLE (V +)	1 V ~ 6 V
SPANNING - TOEVOER, DUAL (V ±)	-
SCHAKEL TIJD (TON, TOFF) (MAX)	31ns, 24ns
SWITCH CIRCUIT	SPDT
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	16-SO
SERIE	-
PACKAGING	Tube
VERPAKKING / DOOS	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	74LV4053D 74LV4053D-ND 935175860112
TEMPERATUUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	105 Ohm
AANTAL CIRCUITS	3
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	2:1
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	13 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	3 Circuit IC Switch 2:1 105 Ohm 16-SO
HUIDIG - LEKKAGE (IS (UIT)) (MAX)	2µA
CROSSTALK	-60dB @ 1MHz
CHARGE INJECTION	-
CHANNEL-TO-CHANNEL MATCHING (ΔRON)	2 Ohm
KANAAL CAPACITEIT (CS (UIT), CD (UIT))	3.5pF
BASE PART NUMBER	74LV4053
-3DB BANDBREEDTE	200MHz

## Gerelateerde Tags

Nexperia 74LV4053D,112	74LV4053D,112-distributeur	74LV4053D,112 leverancier
74LV4053D,112 prijs	74LV4053D,112 Afbeeldingen	74LV4053D,112-afbeelding
74LV4053D,112 PDF-gegevensblad	74LV4053D,112 Download gegevensblad	Gegevensblad 74LV4053D,112
74LV4053D,112-voorraad	Koop 74LV4053D,112	Koop Nexperia 74LV4053D,112
Nexperia 74LV4053D,112	Nexperia leverancier	Nexperia-distributeur
Nexperia 74LV4053D,112	Nexperia USA Inc. 74LV4053D,112	

## gerelateerde producten

 <p><b>74LV4052PW,118</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LV4053PW,112</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LV4053BQ,115</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DHVQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LV4053D-Q100J</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LV4052PW/AUJ</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MUX/DEMUX 4X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LV4053D,118</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LV4052PW,112</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LV4053DB,118</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LV4053N,112</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LV4053BQ-Q100X</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC ANLG SWTCH TRPL SPDT 16DHVQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LV4053DB,112</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LV4052PW-Q100J</b> fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC MUX/DEMUX 4X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>