









	<h2 style="color: #E67E22;">74LV4053PW,112</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LV4053PW,112
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP
Datenblätter:	 74LV4053PW,112.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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	74LV4053PW,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	31ns, 24ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	74LV4053PW
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	105 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	3 Circuit IC Switch 2:1 105 Ohm 16-TSSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2µA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.5pF
Basisteilenummer	74LV4053
-3db Bandbreite	200MHz

74LV4053PW,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LV4053PW,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LV4053PW,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LV4053PW,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LV4060D NXP 74LV4060D NXP</p>	 <p>74LV4053D-Q100J Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>74LV4053DB,112 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP</p>	 <p>74LV4053N,112 NXP USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP</p>
 <p>74LV4060D,112 Nexperia USA Inc. IC COUNTER 14STAGE BINARY 16SOIC</p>	 <p>74LV4053PW NXP 74LV4053PW NXP</p>	 <p>74LV4053PW-Q100J Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>74LV4060D,118 Nexperia USA Inc. IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LV4053PW,112 Nexperia	74LV4053PW,112 Datenblatt	74LV4053PW,112-Datenblätter	74LV4053PW,112 PDF	Nexperia 74LV4053PW,112
74LV4053PW,112 Electronic	74LV4053PW,112-Komponenten	74LV4053PW,112-Verteiler	74LV4053PW,112-Bild	74LV4053PW,112-Teil
74LV4053PW,112 Preis	74LV4053PW,112 Hersteller	74LV4053PW,112 Bild	74LV4053PW,112 Aktie	74LV4053PW,112 Inventar
74LV4053PW,112 Neu	74LV4053PW,112 Original	74LV4053PW,112 garantiert	74LV4053PW,112 RFQ	74LV4053PW,112 Online bestellen