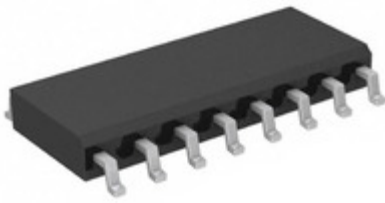








	<h2 style="color: red;">74HC4052D-Q100,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74HC4052D-Q100,118
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74HC4052D-Q100,118.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	74HC4052D-Q100,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 10 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1.5 V ~ 5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	58ns, 48ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	150 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2µA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.5pF
-3db Bandbreite	180MHz

74HC4052D-Q100,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4052D-Q100,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4052D-Q100,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74HC4052D-Q100,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC4052FP SOP5.2</b> RENESAS RENESAS SOP16-5.2MM</p>	 <p><b>74HC4052DT</b> NXP</p>	 <p><b>74HC4052DB,112</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SSOP</p>	 <p><b>74HC4052D</b> NXP NXP SOP3.9</p>
 <p><b>74HC4052DB,118</b> Nexperia IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SSOP</p>	 <p><b>74HC4052D(BJ)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC MUX 2 X 4:1 4 OHM 14SOIC</p>	 <p><b>74HC4052D/AUJ</b> NXP USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>74HC4052D,652</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC4052D-Q100,118 Nexperia	74HC4052D-Q100,118 Datenblatt	74HC4052D-Q100,118-Datenblätter	74HC4052D-Q100,118 PDF	Nexperia 74HC4052D-Q100,118
74HC4052D-Q100,118 Electronic	74HC4052D-Q100,118-Komponenten	74HC4052D-Q100,118-Verteiler	74HC4052D-Q100,118-Bild	74HC4052D-Q100,118-Teil
74HC4052D-Q100,118 Preis	74HC4052D-Q100,118 Hersteller	74HC4052D-Q100,118 Bild	74HC4052D-Q100,118 Aktie	74HC4052D-Q100,118 Inventar
74HC4052D-Q100,118 Neu	74HC4052D-Q100,118 Original	74HC4052D-Q100,118 garantiert	74HC4052D-Q100,118 RFQ	74HC4052D-Q100,118 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