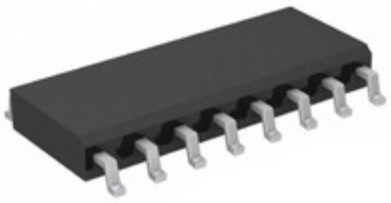


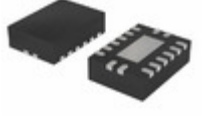







	<p><b>74HCT4852D-Q100,11</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74HCT4852D-Q100,11</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 8CH 16SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HCT4852D-Q100,11.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	74HCT4852D-Q100,11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX DUAL 8CH 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	25ns, 80ns
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)	210 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF
-3db Bandbreite	-

74HCT4852D-Q100,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT4852D-Q100,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT4852D-Q100,11 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74HCT4852D-Q100,11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCT4852BQ-Q100,1</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16DHVQFN</p>	 <p><b>74HCT4852PW-Q100,1</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4:1 16TSSOP</p>	 <p><b>74HCT4852BQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC MUX 4:1 195 OHM 16DHVQFN</p>	 <p><b>74HCT4852D,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8CH SELECT</p>
 <p><b>74HCT4852D</b> NXP NXP SOP16</p>	 <p><b>74HCT4852D,112</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8CH SELECT 16SO</p>	 <p><b>74HCT4852PW</b> NXP 74HCT4852PW NXP</p>	 <p><b>74HCT51</b> ELCAP 74HCT51 ELCAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74HCT4852D-Q100,11 Nexperia	74HCT4852D-Q100,11 Datenblatt	74HCT4852D-Q100,11-Datenblätter	74HCT4852D-Q100,11 PDF	Nexperia 74HCT4852D-Q100,11
74HCT4852D-Q100,11 Electronic	74HCT4852D-Q100,11-Komponenten	74HCT4852D-Q100,11-Verteiler	74HCT4852D-Q100,11-Bild	74HCT4852D-Q100,11-Teil
74HCT4852D-Q100,11 Preis	74HCT4852D-Q100,11 Hersteller	74HCT4852D-Q100,11 Bild	74HCT4852D-Q100,11 Aktie	74HCT4852D-Q100,11 Inventar
74HCT4852D-Q100,11 Neu	74HCT4852D-Q100,11 Original	74HCT4852D-Q100,11 garantiert	74HCT4852D-Q100,11 RFQ	74HCT4852D-Q100,11 Online bestellen