










	<b>74HCT4852PW-Q100,1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74HCT4852PW-Q100,1
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4:1 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HCT4852PW-Q100,1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	74HCT4852PW-Q100,1
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX DUAL 4:1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm 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	-

74HCT4852PW-Q100,1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT4852PW-Q100,1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT4852PW-Q100,1 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74HCT4852PW-Q100,1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCT4852D-Q100,11</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 8CH 16SOIC</p>	 <p><b>74HCT4852D,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8CH SELECT</p>	 <p><b>74HCT4852PW,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4:1 16TSSOP</p>	 <p><b>74HCT534N</b> NXP Pb NXP Pb DIP</p>
 <p><b>74HCT4852PW,112</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4:1 16TSSOP</p>	 <p><b>74HCT51</b> ELCAP 74HCT51 ELCAP</p>	 <p><b>74HCT534D,653</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74HCT534D,652</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT4852PW-Q100,1 Nexperia	74HCT4852PW-Q100,1 Datenblatt	74HCT4852PW-Q100,1-Datenblätter	74HCT4852PW-Q100,1 PDF	Nexperia 74HCT4852PW-Q100,1
74HCT4852PW-Q100,1 Electronic	74HCT4852PW-Q100,1-Komponenten	74HCT4852PW-Q100,1-Verteiler	74HCT4852PW-Q100,1-Bild	74HCT4852PW-Q100,1-Teil
74HCT4852PW-Q100,1 Preis	74HCT4852PW-Q100,1 Hersteller	74HCT4852PW-Q100,1 Bild	74HCT4852PW-Q100,1 Aktie	74HCT4852PW-Q100,1 Inventar
74HCT4852PW-Q100,1 Neu	74HCT4852PW-Q100,1 Original	74HCT4852PW-Q100,1 garantiert	74HCT4852PW-Q100,1 RFQ	74HCT4852PW-Q100,1 Online bestellen