











	<p><b>74HC4852PW-Q100,11</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74HC4852PW-Q100,11</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HC4852PW-Q100,11.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	39ns, 78ns
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)	195 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF
-3db Bandbreite	-

74HC4852PW-Q100,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4852PW-Q100,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4852PW-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 74HC4852PW-Q100,11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC51P</b> RENESAS 74HC51P RENESAS</p>	 <p><b>74HC4852D-Q100,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16SOIC</p>	 <p><b>74HC4852PW,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>74HC51DR SOP3.9</b> STM 74HC51DR SOP3.9 STM</p>
 <p><b>74HC51M</b> ST 74HC51M ST</p>	 <p><b>74HC4852D,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>74HC4852PW</b> NXP 74HC4852PW NXP</p>	 <p><b>74HC4852PW,112</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Nexperia</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Datenblatt</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11-Datenblätter</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74HC4852PW-Q100,11</a>
<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Electronic</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11-Komponenten</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11-Verteiler</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11-Bild</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11-Teil</a>
<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Preis</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Hersteller</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Bild</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Aktie</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Inventar</a>
<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Neu</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Original</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 garantiert</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 RFQ</a>	<a href="#">74HC4852PW-Q100,11 Online bestellen</a>