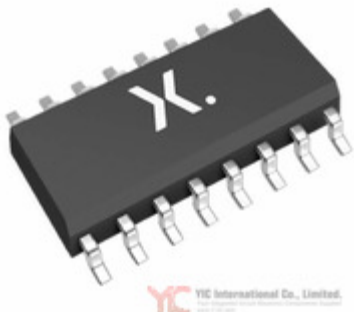


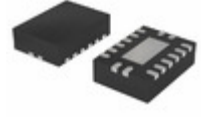






	<h2 style="color: red;">74HC4851D-Q100,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74HC4851D-Q100,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 8CH ANLG 16SOIC
Datenblätter:	 74HC4851D-Q100,118.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74HC4851D-Q100,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8CH ANLG 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	78ns, 78ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	1727-7951-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	195 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 195 Ohm 16-SO
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF
Basisteilenummer	74HC4851
-3db Bandbreite	-

74HC4851D-Q100,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4851D-Q100,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4851D-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 74HC4851D-Q100,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HC4851D,112 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>74HC4851BQ-Q100,11 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8CH ANLG 16DHVQFN</p>	 <p>74HC4851PW,112 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>74HC4851DR SOP3.9 STM 74HC4851DR SOP3.9 STM</p>
 <p>74HC4851PW-Q100,11 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8CH ANLG 16TSSOP</p>	 <p>74HC4851ADR ON ON SOP3.9</p>	 <p>74HC4851PW NXP 74HC4851PW NXP</p>	 <p>74HC4851PW,118 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC4851D-Q100,118 Nexperia	74HC4851D-Q100,118 Datenblatt	74HC4851D-Q100,118-Datenblätter	74HC4851D-Q100,118 PDF	Nexperia 74HC4851D-Q100,118
74HC4851D-Q100,118 Electronic	74HC4851D-Q100,118-Komponenten	74HC4851D-Q100,118-Verteiler	74HC4851D-Q100,118-Bild	74HC4851D-Q100,118-Teil
74HC4851D-Q100,118 Preis	74HC4851D-Q100,118 Hersteller	74HC4851D-Q100,118 Bild	74HC4851D-Q100,118 Aktie	74HC4851D-Q100,118 Inventar
74HC4851D-Q100,118 Neu	74HC4851D-Q100,118 Original	74HC4851D-Q100,118 garantiert	74HC4851D-Q100,118 RFQ	74HC4851D-Q100,118 Online bestellen