



	<h2 style="color: red;">HEF4952BT,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HEF4952BT,118
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 3X8 16SOIC
Datenblätter:	 HEF4952BT,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	HEF4952BT,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 3X8 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	360 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:2
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	7.5pF
-3db Bandbreite	-

HEF4952BT,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HEF4952BT,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HEF4952BT,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HEF4952BT,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HEF4952BT,112 NXP USA Inc. IC MUX/DEMUX 3X8 16SOIC</p>	 <p>HEFEM-12PIN 1 1 CJ</p>	 <p>HEF7069UBP PHILIPS PHILIPS DIP14</p>	 <p>HEF4938BP PHILIPS HEF4938BP PHILIPS</p>
 <p>HEF4938BT,118 NXP USA Inc. IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC</p>	 <p>HEF4894T NXP HEF4894T NXP</p>	 <p>HEF74AHC04D Original</p>	 <p>HEF4938BT,112 NXP USA Inc. IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HEF4952BT,118 NXP Semiconductors / Freescale	HEF4952BT,118 Datenblatt	HEF4952BT,118-Datenblätter	HEF4952BT,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale HEF4952BT,118
HEF4952BT,118 Electronic	HEF4952BT,118-Komponenten	HEF4952BT,118-Verteiler	HEF4952BT,118-Bild	HEF4952BT,118-Teil
HEF4952BT,118 Preis	HEF4952BT,118 Hersteller	HEF4952BT,118 Bild	HEF4952BT,118 Aktie	HEF4952BT,118 Inventar
HEF4952BT,118 Neu	HEF4952BT,118 Original	HEF4952BT,118 garantiert	HEF4952BT,118 RFQ	HEF4952BT,118 Online bestellen

Contact us: 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