
	<h2>HMC858LC4BTR-R5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC858LC4BTR-R5</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 1 X 2:1 24QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC858LC4BTR-R5.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

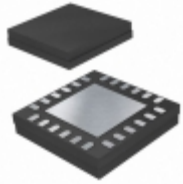




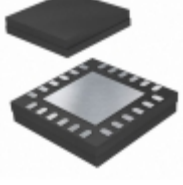
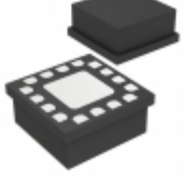
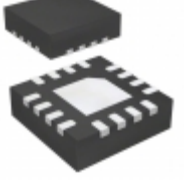
Teilenummer	HMC858LC4BTR-R5
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 1 X 2:1 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analogue
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	24-CSMT (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TFCQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	-
Anzahl der Kanäle	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Eigenschaften	Programmable Output
Anwendungen	Telecommunications
-3db Bandbreite	14GHz

HMC858LC4BTR-R5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC858LC4BTR-R5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC858LC4BTR-R5 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HMC858LC4BTR-R5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HMC858LC4BTR Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 1 X 2:1 24QFN</p>	 <p>HMC859LC3TR Analog Devices Inc. IC DIVIDE-BY-8 W/RESET 16SMD</p>	 <p>HMC8580BG Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR</p>	 <p>HMC859LC3 Analog Devices Inc. IC DIVIDE-BY-8 W/RESET 16SMD</p>
 <p>HMC857MS8 HITTITE HMC857MS8 HITTITE</p>	 <p>HMC858LC4B Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 1 X 2:1 24QFN</p>	 <p>HMC859LC3TR-R5 Analog Devices Inc. IC DIVIDE-BY-8 W/RESET 16SMD</p>	 <p>HMC860LP3ETR Analog Devices Inc. IC REG LDO 3V/4.5V/ADJ 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC858LC4BTR-R5 ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC858LC4BTR-R5 Datenblatt	HMC858LC4BTR-R5-Datenblätter	HMC858LC4BTR-R5 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC858LC4BTR-R5 Electronic	HMC858LC4BTR-R5-Komponenten	HMC858LC4BTR-R5-Verteiler	HMC858LC4BTR-R5-Bild	HMC858LC4BTR-R5-Teil
HMC858LC4BTR-R5 Preis	HMC858LC4BTR-R5 Hersteller	HMC858LC4BTR-R5 Bild	HMC858LC4BTR-R5 Aktie	HMC858LC4BTR-R5 Inventar
HMC858LC4BTR-R5 Neu	HMC858LC4BTR-R5 Original	HMC858LC4BTR-R5 garantiert	HMC858LC4BTR-R5 RFQ	HMC858LC4BTR-R5 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