

	<h2>HMC851LC3C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC851LC3C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE XOR/XNOR 28GBPS 16QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC851LC3C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">HMC851LC3C</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC GATE XOR/XNOR 28GBPS 16QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gates und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-3 V ~ -3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SMT (3x3)
Serie	-
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	16-LFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Differential, Single-Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	XOR/XNOR Gate
Strom - hoch, niedrig	-

HMC851LC3C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC851LC3C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC851LC3C 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 HMC851LC3C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC852LC3CTR</b> Analog Devices Inc. IC GATE AND/NAND/OR/NOR 16QFN</p>	 <p><b>HMC852LC3CTR-R5</b> Analog Devices Inc. IC GATE AND/NAND/OR/NOR 16QFN</p>	 <p><b>HMC850LC3</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK BUFFER 1:2 16SMT</p>	 <p><b>HMC852LC3C</b> Analog Devices Inc. IC GATE AND/NAND/OR/NOR 16QFN</p>
 <p><b>HMC850LC3TR-R5</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK BUFFER 1:2 16SMD</p>	 <p><b>HMC850LC3TR</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK BUFFER 1:2 16SMT</p>	 <p><b>HMC851LC3CTR</b> Analog Devices Inc. IC GATE XOR/XNOR 28GBPS 16QFN</p>	 <p><b>HMC851LC3CTR-R5</b> Analog Devices Inc. IC GATE XOR/XNOR 28GBPS 16QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC851LC3C ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC851LC3C Datenblatt</a>	<a href="#">HMC851LC3C-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC851LC3C PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC851LC3C Electronic</a>	<a href="#">HMC851LC3C-Komponenten</a>	<a href="#">HMC851LC3C-Verteiler</a>	<a href="#">HMC851LC3C-Bild</a>	<a href="#">HMC851LC3C</a>
<a href="#">HMC851LC3C Preis</a>	<a href="#">HMC851LC3C Hersteller</a>	<a href="#">HMC851LC3C Bild</a>	<a href="#">HMC851LC3C Aktie</a>	<a href="#">HMC851LC3C-Teil</a>
<a href="#">HMC851LC3C Neu</a>	<a href="#">HMC851LC3C Original</a>	<a href="#">HMC851LC3C garantiert</a>	<a href="#">HMC851LC3C RFQ</a>	<a href="#">HMC851LC3C Inventar</a>
				<a href="#">HMC851LC3C Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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