









 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>HMC347B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC347B</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SWITCHES</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC347B.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> 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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC347B</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	SWITCHES
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Schalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-
Topologie	Absorptive
Testfrequenz	20GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
HF-Typ	VSAT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	23dBm
Andere Namen	1127-3771
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Isolierung	45dB
Einfügedämpfung	1.7dB
Scheinwiderstand	50 Ohm
IIP3	41dBm
Frequenzbereich	0.1Hz ~ 20GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	RF Switch IC VSAT SPDT 50 Ohm Die
Schaltung	SPDT

HMC347B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC347B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC347B 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 HMC347B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>HMC347C8TR</b> Analog Devices Inc. IC GAAS MESFET SW SPDT	 <b>HMC347G8TR</b> Analog Devices Inc. IC GAAS MESFET SW SPDT SMD	 <b>HMC347ALP3E</b> Analog Devices Inc. IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN	 <b>HMC347A</b> Analog Devices Inc. IC GAAS MESFET SW SPDT DIE
 <b>HMC347G8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC GAAS MESFET SW SPDT	 <b>HMC347ALP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN	 <b>HMC3472</b> Analog Devices Inc. IC GAAS MESFET SW SPDT	 <b>HMC347A-SX</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SWITCHES

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC347B ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC347B Datenblatt</a>	<a href="#">HMC347B-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC347B PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC347B</a>
<a href="#">HMC347B Electronic</a>	<a href="#">HMC347B-Komponenten</a>	<a href="#">HMC347B-Verteiler</a>	<a href="#">HMC347B-Bild</a>	<a href="#">HMC347B-Teil</a>
<a href="#">HMC347B Preis</a>	<a href="#">HMC347B Hersteller</a>	<a href="#">HMC347B Bild</a>	<a href="#">HMC347B Aktie</a>	<a href="#">HMC347B Inventar</a>
<a href="#">HMC347B Neu</a>	<a href="#">HMC347B Original</a>	<a href="#">HMC347B garantiert</a>	<a href="#">HMC347B RFQ</a>	<a href="#">HMC347B 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