
	<h2>HMC547ALC3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC547ALC3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC NON-REFL SW SPDT 16SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC547ALC3.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>	

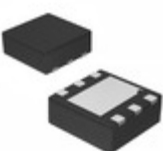
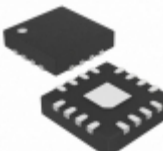





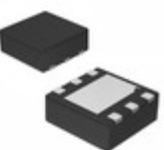
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC547ALC3</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MMIC NON-REFL SW SPDT 16SMD
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Schalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-
Topologie	Absorptive
Serie	-
HF-Typ	VSAT
P1dB	23dBm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Isolierung @ Häufigkeit	34dB @ 28GHz (typ)
Einfügungsverlust @ Häufigkeit	2.4dB @ 28GHz
Scheinwiderstand	50 Ohm
IIP3	46dBm (typ)
Frequenz - Obere	28GHz
Frequenz - niedriger	0Hz
Eigenschaften	-
Schaltung	SPDT

HMC547ALC3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC547ALC3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC547ALC3 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 HMC547ALC3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC546LP2E</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 10W 6-DFN</p>	 <p><b>HMC547LC3</b> Analog Devices Inc. IC MMIC NON-REFL SW SPDT 16SMD</p>	 <p><b>HMC547ALC3TR-R5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC NON-REFL SW SPDT 16SMD</p>	 <p><b>HMC546MS8G</b> HITTITE HITTITE MSOP-8</p>
 <p><b>HMC547ALP3E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN</p>	 <p><b>HMC547ALP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN</p>	 <p><b>HMC546MS8GE</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 20W 8-MSOP</p>	 <p><b>HMC546LP2ETR</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 10W 6-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC547ALC3 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC547ALC3 Datenblatt</a>	<a href="#">HMC547ALC3-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC547ALC3 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC547ALC3 Electronic</a>	<a href="#">HMC547ALC3-Komponenten</a>	<a href="#">HMC547ALC3-Verteiler</a>	<a href="#">HMC547ALC3-Bild</a>	<a href="#">HMC547ALC3</a>
<a href="#">HMC547ALC3 Preis</a>	<a href="#">HMC547ALC3 Hersteller</a>	<a href="#">HMC547ALC3 Bild</a>	<a href="#">HMC547ALC3 Aktie</a>	<a href="#">HMC547ALC3-Teil</a>
<a href="#">HMC547ALC3 Neu</a>	<a href="#">HMC547ALC3 Original</a>	<a href="#">HMC547ALC3 garantiert</a>	<a href="#">HMC547ALC3 RFQ</a>	<a href="#">HMC547ALC3 Inventar</a>
				<a href="#">HMC547ALC3 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