

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">HMC712ALP3CE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC712ALP3CE</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC712ALP3CE.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 77 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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.	



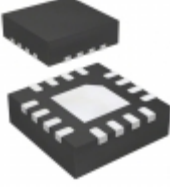
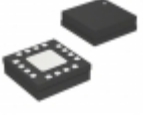
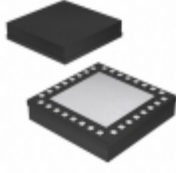

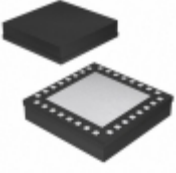
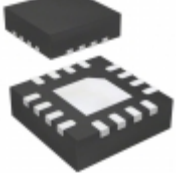
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC712ALP3CE</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; Dämpfungsglieder</a>
Teilstatus	77 pcs Stock
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	1127-3698
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	50 Ohms
Frequenzbereich	5GHz ~ 26.5GHz
detaillierte Beschreibung	RF Attenuator 28dB 5GHz ~ 26.5GHz 50 Ohms 16-
Basisteilenummer	HMC712
Schwächungswert	28dB

HMC712ALP3CE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC712ALP3CE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC712ALP3CE 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 HMC712ALP3CE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC712ALP3CETR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN</p>	 <p><b>HMC712</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR VVA DIE</p>	 <p><b>HMC713LP3E</b> Analog Devices Inc. IC DETECTOR/CTLR LOG 54DB 16-QFN</p>	 <p><b>HMC712LP3CE</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR VVA 16-QFN</p>
 <p><b>HMC711LC5</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MMIC SUB-HARMON CONV 32SMD</p>	 <p><b>HMC711 318</b> YAZAKI HMC711 318 YAZAKI</p>	 <p><b>HMC711LC5TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC SUB-HARMON CONV 32SMD</p>	 <p><b>HMC713LP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC DETECTOR/CTLR LOG 54DB 16-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC712ALP3CE ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE Datenblatt</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC712ALP3CE Electronic</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE-Komponenten</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE-Verteiler</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE-Bild</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE</a>
<a href="#">HMC712ALP3CE Preis</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE Hersteller</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE Bild</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE Aktie</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE-Teil</a>
<a href="#">HMC712ALP3CE Neu</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE Original</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE garantiert</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE RFQ</a>	<a href="#">HMC712ALP3CE Inventar</a>
				<a href="#">HMC712ALP3CE 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