

	HMC307QS16GETR	
	Hersteller-Teilenummer:	HMC307QS16GETR
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ATTENUATOR DC-4GHZ 16-QSOP
	Datenblätter:	 HMC307QS16GETR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1026 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	HMC307QS16GETR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ATTENUATOR DC-4GHZ 16-QSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	1026 pcs Stock
Serie	-
Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	0 ~ 4GHz
Toleranz	-
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Leistung (W)	-
Schwächungswert	1dB ~ 31dB

HMC307QS16GETR ist neu im Original, Suche HMC307QS16GETR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HMC307QS16GETR ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HMC307QS16GETR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HMC308ETR ADI (Analog Devices, Inc.) IC MMIC AMP GP SOT26</p>	 <p>HMC307QS16E hittitr hittitr TSSOP</p>	 <p>HMC307QS16G HTITITE HMC307QS16G HTITITE</p>	 <p>HMC309MS8G HITTITE HMC309MS8G HITTITE</p>
 <p>HMC30DRAH Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 60POS 0.100</p>	 <p>HMC308E ADI (Analog Devices, Inc.) IC MMIC AMP GP SOT26</p>	 <p>HMC307QS16GTR SSOP16 HMC307QS16GTR SSOP16</p>	 <p>HMC306MS10TR ADI (Analog Devices, Inc.) IC ATTENUATOR 0.7-4GHZ 10-MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|
| ⊗ HMC276QS24 | ↔ HMC276QS24E | ⇒ HMC276QS24ETR | D HMC284AMS8GETR | ⇒ HMC284MS8G |
| ⊣ HMC284MS8GE | ⊗ HMC284MS8GETR | D HMC284MS8GTR | ⇒ HMC284MS8GTR | ⇒ HMC286ETR |
| ⊗ HMC287MS8ETR | ⊣ HMC287MS8TR | ⊗ HMC290ETR | ↔ HMC290TR | ⇒ HMC291ETR |
| D HMC291TR | ⊗ HMC292LM3C | ⊣ HMC304MS8 | ⊗ HMC304MS8E | ⇒ HMC305ALP4E |
| ⇒ HMC306MS10 | ↔ HMC306MS10E | ⊗ HMC306MS10ETR | ⊣ HMC306MS10TR | ⇒ HMC307QS16G |
| ↔ HMC308ETR | ⇒ HMC309MS8G | D HMC310MS8G | ⊗ HMC310MS8GTR | ⊣ HMC311LP3 |
| ⊗ HMC311LP3E | D HMC311LP3TR | ⇒ HMC311ST89E | ↔ HMC311ST89ETR | ⇒ HMC316MS8 |
| ⊣ HMC316MS8E | ⊗ HMC316MS8ETR | ↔ HMC320MS8G | ⇒ HMC320MS8GE | ⇒ HMC320MS8GETR |
| ⊗ HMC321LP4E | ⊣ HMC322LP4ETR | ⊗ HMC326MS8G | D HMC326MS8GETR | ⇒ HMC327MS8G |
| ↔ HMC327MS8GE | ⊗ HMC332TR | ⊣ HMC336MS8G | ⊗ HMC336MS8GE | ⇒ HMC336MS8GETR |

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