


	<h2 style="color: #E67E22;">HMC306MS10E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMC306MS10E
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ATTENUATOR 0.7-4GHZ 10-MSOP
	Datenblätter:	 HMC306MS10E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 18980 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	HMC306MS10E
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ATTENUATOR 0.7-4GHZ 10-MSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	18980 pcs Stock
Serie	-
Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	700MHz ~ 3.8GHz
Toleranz	-
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Leistung (W)	-
Schwächungswert	0.5dB ~ 15.5dB

HMC306MS10E ist neu im Original, Suche HMC306MS10E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HMC306MS10E ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HMC306MS10E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HMC306AMS10 ADI (Analog Devices, Inc.) RF ATTENUATOR 15.5DB 10TFSOP</p>	 <p>HMC307QS16 HITTITE HMC307QS16 HITTITE</p>	 <p>HMC307QS16E hittitr hittitr TSSOP</p>	 <p>HMC306MS10ETR ADI (Analog Devices, Inc.) IC ATTENUATOR 0.7-4GHZ 10-MSOP</p>
 <p>HMC306MS10 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ATTENUATOR 0.7-4GHZ 10-MSOP</p>	 <p>HMC306AMS10E ADI (Analog Devices, Inc.) IC ATTENUATOR 0.7-4GHZ 10-MSOP</p>	 <p>HMC307QS16G HTITITE HMC307QS16G HTITITE</p>	 <p>HMC306AMS10TR ADI (Analog Devices, Inc.) ATTENUATOR, 0.5 DB LSB DIGITAL</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|------------------|----------------|
| ⚙ HMC274QS16ETR | ↔ HMC274QS16TR | ⇒ HMC276LP4E | D HMC276LP4ETR | ↔ HMC276QS24 |
| ⊣ HMC276QS24E | ⚙ HMC276QS24ETR | D HMC284AMS8GETR | ⇒ HMC284MS8G | ↔ HMC284MS8GE |
| ⚙ HMC284MS8GETR | ⊣ HMC284MS8GTR | ⚙ HMC284MS8GTR | ↔ HMC286ETR | ↔ HMC287MS8ETR |
| D HMC287MS8TR | ⚙ HMC290ETR | ⊣ HMC290TR | ⚙ HMC291ETR | ↔ HMC291TR |
| ⇒ HMC292LM3C | ↔ HMC304MS8 | ⚙ HMC304MS8E | ⊣ HMC305ALP4E | ↔ HMC306MS10 |
| ↔ HMC306MS10ETR | ⇒ HMC306MS10TR | D HMC307QS16G | ⚙ HMC307QS16GETR | ⊣ HMC308ETR |
| ⚙ HMC309MS8G | D HMC310MS8G | ⇒ HMC310MS8GTR | ↔ HMC311LP3 | ↔ HMC311LP3E |
| ⊣ HMC311LP3TR | ⚙ HMC311ST89E | ↔ HMC311ST89ETR | ⇒ HMC316MS8 | ↔ HMC316MS8E |
| ⚙ HMC316MS8ETR | ⊣ HMC320MS8G | ⚙ HMC320MS8GE | D HMC320MS8GETR | ↔ HMC321LP4E |
| ↔ HMC322LP4ETR | ⚙ HMC326MS8G | ⊣ HMC326MS8GETR | ⚙ HMC327MS8G | ↔ HMC327MS8GE |

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