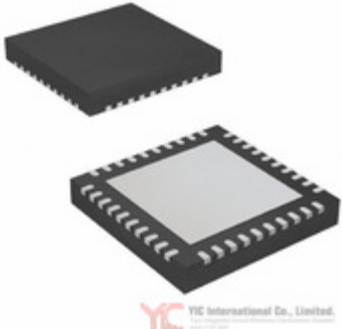


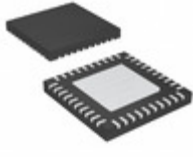






	<h2 style="color: #e67e22;">HMC783LP6CE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMC783LP6CE
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN
Datenblätter:	 HMC783LP6CE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	HMC783LP6CE
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-SMT (6x6)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	12.5GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/No

HMC783LP6CE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC783LP6CE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC783LP6CE 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 HMC783LP6CE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HMC784MS8GE Analog Devices Inc. IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP</p>	 <p>HMC783LP6CETR Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN</p>	 <p>HMC7831LC5TR Analog Devices Inc. IC RF AMP</p>	 <p>HMC7810ALC3 ADI (Analog Devices, Inc.) DIFF IN / OUT LOW-GAIN LINEAR OP</p>
 <p>HMC7828LP5ETR ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP</p>	 <p>HMC784MS8G Analog Devices Inc. IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP</p>	 <p>HMC7810ALC3TR ADI (Analog Devices, Inc.) DIFF IN / OUT LOW-GAIN LINEAR OP</p>	 <p>HMC784AMS8GE ADI (Analog Devices, Inc.) IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC783LP6CE ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC783LP6CE Datenblatt	HMC783LP6CE-Datenblätter	HMC783LP6CE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC783LP6CE Electronic	HMC783LP6CE-Komponenten	HMC783LP6CE-Verteiler	HMC783LP6CE-Bild	HMC783LP6CE-Teil
HMC783LP6CE Preis	HMC783LP6CE Hersteller	HMC783LP6CE Bild	HMC783LP6CE Aktie	HMC783LP6CE Inventar
HMC783LP6CE Neu	HMC783LP6CE Original	HMC783LP6CE garantiert	HMC783LP6CE RFQ	HMC783LP6CE Online bestellen

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