

Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

HMC1033LP6GETR

Onderdeel nummer: **HMC1033LP6GETR**
 product beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [HMC1033LP6GETR.pdf](#)


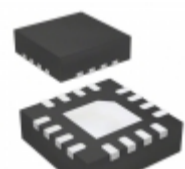
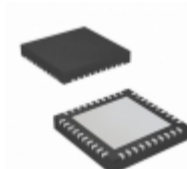
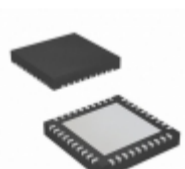
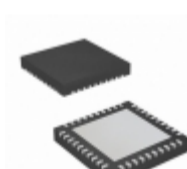
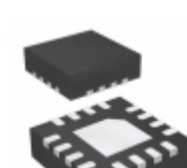
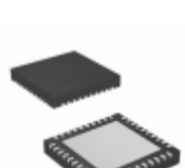
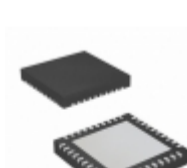
Fabrikant / Merk: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	HMC1033LP6GETR	Fabrikant	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschrijving	IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	HMC1033LP6GETR.pdf		
Voltage - Levering	3.15 V ~ 3.5 V	Leverancier Device Pakket	40-SMT (6x6)
Serie	-	Ratio - Input: Output	1:2
Packaging	Original-Reel®	Verpakking / doos	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	uitgang	LVDS, LVPECL
Andere namen	1127-1173-6	Temperatuur	-40°C ~ 85°C
Aantal circuits	1	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikant Standaard Levertijd	7 Weeks
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Invoer	Clock
Frequentie - Max	550MHz	Divider / Multiplier	Yes/No
Differential - Input: Output	No/Yes	Base Part Number	HMC1033

gerelateerde producten

 <p>HMC1031MS8E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN INT-N PLL 8-MS8E Download: HMC1031MS8E.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1031MS8ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN INT-N PLL 8-MS8E Download: HMC1031MS8ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1040LP3CETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC AMP VSAT 24GHZ-43.5GHZ 16SMT Download: HMC1040LP3CETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1035LP6GE fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 2.5GHZ 40-SMT Download: HMC1035LP6GE.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1034LP6GE fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 3GHZ 40-SMT Download: HMC1034LP6GE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1032LP6GE fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 350MHZ 40-SMT Download: HMC1032LP6GE.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1030LP5ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN Download: HMC1030LP5ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1034LP6GETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 3GHZ 40-SMT Download: HMC1034LP6GETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1035LP6GETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 2.5GHZ 40-SMT Download: HMC1035LP6GETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1040LP3CE fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC AMP VSAT 24GHZ-43.5GHZ 16SMT Download: HMC1040LP3CE.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1032LP6GETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 350MHZ 40-SMT Download: HMC1032LP6GETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1033LP6GE fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT Download: HMC1033LP6GE.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR
 HMC1033LP6GETR prijs
 HMC1033LP6GETR PDF-gegevensblad
 HMC1033LP6GETR voorraad
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR
 Analog Devices Inc. HMC1033LP6GETR

HMC1033LP6GETR-distributeur
 HMC1033LP6GETR Afbeeldingen
 HMC1033LP6GETR Datasheet downloaden
 Koop HMC1033LP6GETR
 ADI (Analog Devices, Inc.) Leverancier
 AD HMC1033LP6GETR
 Analog Devices, Inc. HMC1033LP6GETR

HMC1033LP6GETR leverancier
 HMC1033LP6GETR-afbeelding
 HMC1033LP6GETR gegevensblad
 Koop ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR
 ADI (Analog Devices, Inc.)-distributeur
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR