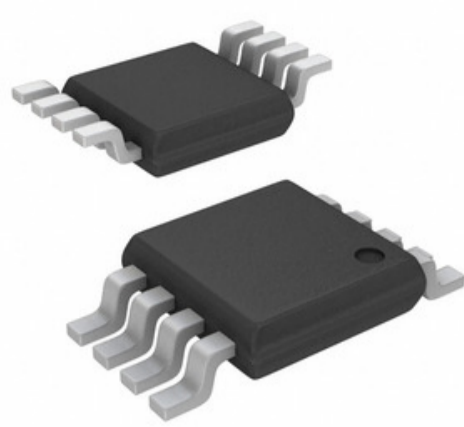




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

HMC1031MS8E

Onderdeel nummer: **HMC1031MS8E**
 product beschrijving: IC CLOCK GEN INT-N PLL 8-MS8E
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [HMC1031MS8E.pdf](#)

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

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	HMC1031MS8E	Fabrikant	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschrijving	IC CLOCK GEN INT-N PLL 8-MS8E	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	HMC1031MS8E.pdf		
Voltage - Levering	2.7 V ~ 3.5 V	Leverancier Device Pakket	8-MS8E
Serie	-	Ratio - Input: Output	1:1
Packaging	Strip	Verpakking / doos	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	Yes	uitgang	-
Andere namen	1127-2916	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	500MHz	Divider / Multiplier	Yes/No
Differential - Input: Output	No/No	Base Part Number	HMC1031

gerelateerde producten

<p>HMC1029 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP GP 29-37GHZ DIE 1=2PC Download: HMC1029.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>HMC1027BG fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CROSSPOINT SW EQUALIZER 168BGA</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>HMC1031MS8ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN INT-N PLL 8-MS8E Download: HMC1031MS8ETR.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>HMC1030LP5E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN Download: HMC1030LP5E.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>HMC1033LP6GE fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT Download: HMC1033LP6GE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC1033LP6GETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT Download: HMC1033LP6GETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC1024-SX fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC AMP GP 27.5-33.5GHZ DIE 1=2PC Download: HMC1024-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC1027BGTR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC CROSSPOINT SW EQUALIZER 168BGA</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1031MS8E
- HMC1031MS8E prijs
- HMC1031MS8E PDF-gegevensblad
- HMC1031MS8E voorraad
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1031MS8E
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1031MS8E
- Analog Devices Inc. HMC1031MS8E
- HMC1031MS8E-distributeur
- HMC1031MS8E Afbeeldingen
- HMC1031MS8E Datasheet downloaden
- Koop HMC1031MS8E
- ADI (Analog Devices, Inc.) Leverancier
- AD HMC1031MS8E
- Analog Devices, Inc. HMC1031MS8E
- HMC1031MS8E leverancier
- HMC1031MS8E-afbeelding
- HMC1031MS8E gegevensblad
- Koop ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1031MS8E
- ADI (Analog Devices, Inc.)-distributeur
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1031MS8E