



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC364S8GE

Teilenummer: HMC364S8GE
 Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Produktbeschreibung: IC DIVIDER DC-13GHZ BY-2 8-SOIC
 Datenblätter: [PDF HMC364S8GE.pdf](#)
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Liefern von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von HMC364S8GE

TEILENUMMER	HMC364S8GE
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC DIVIDER DC-13GHZ BY-2 8-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF HMC364S8GE.pdf
TECHNISCHE DATEN	-
GRÖSSE / DIMENSION	-
SERIE	-
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	1127-1346
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINFÜGEDÄMPFUNG	-
FREQUENZ	0Hz ~ 12.5GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Power Divider 0Hz ~ 12.5GHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC364S8GE	HMC364S8GE-Verteiler	HMC364S8GE Lieferant
HMC364S8GE Preis	HMC364S8GE Bilder	HMC364S8GE-Bild
HMC364S8GE PDF-Datenblatt	HMC364S8GE Datenblatt herunterladen	HMC364S8GE-Datenblatt
HMC364S8GE Aktie	Kaufen Sie HMC364S8GE	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) HMC364S8GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC364S8GE	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC364S8GE	AD HMC364S8GE	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC364S8GE
Analog Devices Inc. HMC364S8GE	Analog Devices, Inc. HMC364S8GE	

Verwandte Produkte

<p>HMC363S8GTR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MMIC HBT DC-12GHZ 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC3653LP3BETR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF AMP VSAT 7GHZ-15GHZ 12SMT Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HMC363G8TR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MMIC HBT DC-12GHZ 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC3653LP3BE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF AMP GP 7GHZ-15GHZ 12QFN Auf Lager: 436 pcs RFQ</p>
<p>HMC365 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVID DC-10GHZ DIE Auf Lager: 150 pcs RFQ</p>	<p>HMC365-SX Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVID DC-10GHZ DIE Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HMC363G8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ Auf Lager: 8 pcs RFQ</p>	<p>HMC365G8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-13GHZ Auf Lager: 250 pcs RFQ</p>
<p>HMC363S8GETR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD Auf Lager: 27 pcs RFQ</p>	<p>HMC365G8TR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MMIC HBT DC-13GHZ 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HMC363S8G Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC363S8GE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD Auf Lager: 134 pcs RFQ</p>

