



HMC364S8GE

Teilenummer: **HMC364S8GE**
 Produktbeschreibung: IC DIVIDER DC-13GHZ BY-2 8-SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: HMC364S8GE.pdf

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	HMC364S8GE	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DIVIDER DC-13GHZ BY-2 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	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 Produkte

 HMC365G8TR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MMIC HBT DC-13GHZ 8SOIC Herunterladen: HMC365G8TR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC363S8GTR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MMIC HBT DC-12GHZ 8SOIC Herunterladen: HMC363S8GTR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC365 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVID DC-10GHZ DIE Herunterladen: HMC365.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC363G8TR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MMIC HBT DC-12GHZ 8SOIC Herunterladen: HMC363G8TR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC363S8GE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD Herunterladen: HMC363S8GE.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC3653LP3BE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF AMP GP 7GHZ-15GHZ 12QFN Herunterladen: HMC3653LP3BE.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC365G8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-10GHZ Herunterladen: HMC365G8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC363S8GETR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD Herunterladen: HMC363S8GETR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC365-SX Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVID DC-10GHZ DIE Herunterladen: HMC365-SX.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC3653LP3BETR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF AMP VSAT 7GHZ-15GHZ 12SMT Herunterladen: HMC3653LP3BETR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC363G8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ Herunterladen: HMC363G8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC363S8G Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD Herunterladen: HMC363S8G.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Verwandte Tags

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