



HMC426MS8TR

Part Number: **HMC426MS8TR**
 Popis výrobku: IC DIVIDER X4 SIGE 8-MSOP
 Stav RoHs: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
 Datasheety: HMC426MS8TR.pdf

Výrobce / značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODESLAT DOTAZ >

Obrázek může být reprezentace.
 Podrobnosti o produktu viz specifikace.

Detaily produktu

Part Number	HMC426MS8TR	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DIVIDER X4 SIGE 8-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Datový list	HMC426MS8TR.pdf		
Specifikace	-	Velikost / Rozměry	0.118" L x 0.118" W (3.00mm x 3.00mm)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Průchozí útlum	-
Frekvence	0Hz ~ 4GHz	Detailní popis	RF Power Divider 0Hz ~ 4GHz 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Číslo základní části	HMC426		

Související produkty

 HMC427LP3TR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16-QFN Stažení: HMC427LP3TR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC427ALP3E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16QFN Stažení: HMC427ALP3E.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC425LP3TR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: RF ATTENUATOR 16VQFN <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC426MS8E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DIVIDER X4 SIGE 8-MSOP Stažení: HMC426MS8E.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC426MS8ETR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DIVIDER X4 SIGE 8-MSOP Stažení: HMC426MS8ETR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC427LP3 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16SMD Stažení: HMC427LP3.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC427ALP3ETR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: TRANSMIT/RECEIVE SWITCH SMT DC 8 Stažení: HMC427ALP3ETR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC427LP3ETR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16-QFN Stažení: HMC427LP3ETR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC426MS8 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DIVIDER X4 SIGE 8-MSOP Stažení: HMC426MS8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC425LP3ETR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 16VQFN Stažení: HMC425LP3ETR.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC425LP3E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 16VQFN Stažení: HMC425LP3E.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC427LP3E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16-QFN Stažení: HMC427LP3E.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC426MS8TR
 Cena HMC426MS8TR
 Datasheet PDF HMC426MS8TR
 Sklad HMC426MS8TR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC426MS8TR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC426MS8TR
 Analog Devices Inc. HMC426MS8TR

Distributor HMC426MS8TR
 Obrázky HMC426MS8TR
 HMC426MS8TR Stáhnout datový list
 Koupit HMC426MS8TR
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dodavatel
 AD HMC426MS8TR
 Analog Devices, Inc. HMC426MS8TR

Dodavatel HMC426MS8TR
 Obrázek HMC426MS8TR
 Datový list HMC426MS8TR
 Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) HMC426MS8TR
 Distributor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC426MS8TR