



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC365

Numero di parte:

HMC365

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC FREQ DIVID DC-10GHZ DIE

Schede tecniche:

 HMC365.pdf

Stato di RoHS

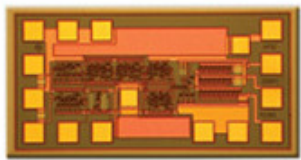
 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)



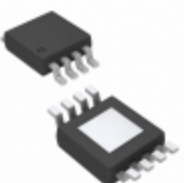

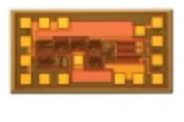


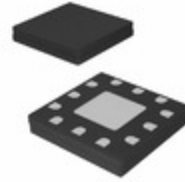
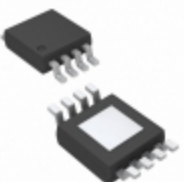

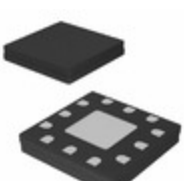

### Specifiche di HMC365

NUMERO DI PARTE	HMC365
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC FREQ DIVID DC-10GHZ DIE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 HMC365.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Die
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	-
TIPO RF	VSAT
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Die
ALTRI NOMI	1127-3522 HMC365-ND
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	19 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Divide-by-4
FREQUENZA	0Hz ~ 13GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF IC Divide-by-4 VSAT 0Hz ~ 13GHz Die
NUMERO DI PARTE BASE	HMC365

### Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC365	Distributore HMC365	HMC365 Fornitore
HMC365 Prezzo	Immagini HMC365	Immagine HMC365
HMC365 PDF Scheda dati	HMC365 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC365
Stock HMC365	Acquista HMC365	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC365
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC365	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC365	AD HMC365	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC365
Analog Devices Inc. HMC365	Analog Devices, Inc. HMC365	

### prodotti correlati

 <p><b>HMC365S8G</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-13GHZ 8SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC363G8TR</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC HBT DC-12GHZ 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC363S8GETR</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD disponibile: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC364S8GE</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DIVIDER DC-13GHZ BY-2 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC365-SX</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC FREQ DIVID DC-10GHZ DIE disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC365G8</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-13GHZ disponibile: 250 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC363S8GE</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD disponibile: 134 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC3653LP3BE</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 7GHZ-15GHZ 12QFN disponibile: 436 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC363S8G</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC363S8GTR</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC HBT DC-12GHZ 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC3653LP3BETR</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 7GHZ-15GHZ 12SMT disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC365G8TR</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC HBT DC-13GHZ 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>