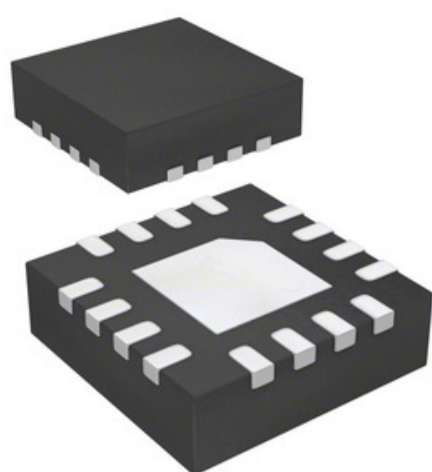




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

HMC496LP3E

Cikkszám: **HMC496LP3E**
 termékleírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [HMC496LP3E.pdf](#)

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	HMC496LP3E	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	HMC496LP3E.pdf		
Feszültségellátás	2.7 V ~ 3.3 V	Tesztfrekvencia	-
Sorozat	-	RF frekvencia	4GHz ~ 7GHz
Csomagolás	Strip	Csomagolás / tok	16-VFQFN Exposed Pad
P1dB	3dBm	Kimeneti teljesítmény	2dBm
Más nevek	1127-1430	Zajpadló	-157dBm/Hz
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
LO frekvencia	4GHz ~ 7GHz	Funkció	Modulator
Részletes leírás	RF Modulator IC 4GHz ~ 7GHz 16-VFQFN Exposed Pad	Jelenlegi - ellátás	93mA
Alap rész száma	HMC496		

Kapcsolódó termékek

<p>HMC495LP3E Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Letöltés: HMC495LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC496LP3TR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Letöltés: HMC496LP3TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC497LP4ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Letöltés: HMC497LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC495LP3TR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16QFN Letöltés: HMC495LP3TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC496LP3 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Letöltés: HMC496LP3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC495LP3ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Letöltés: HMC495LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC495LP3 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Letöltés: HMC495LP3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC494LP3ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC DIVIDER X8 PRESCALER 16-QFN Letöltés: HMC494LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC496LP3ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Letöltés: HMC496LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC497LP4E Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Letöltés: HMC497LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC497LP4 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Letöltés: HMC497LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC497LP4TR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Letöltés: HMC497LP4TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC496LP3E
 HMC496LP3E Ár
 HMC496LP3E PDF adatlap
 HMC496LP3E készlet
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC496LP3E
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC496LP3E
 Analog Devices Inc. HMC496LP3E

HMC496LP3E forgalmazó
 HMC496LP3E képek
 HMC496LP3E Tölts le az adatlapot
 Vásároljon HMC496LP3E-et
 ADI (Analog Devices, Inc.) szállító
 AD HMC496LP3E
 Analog Devices, Inc. HMC496LP3E

HMC496LP3E szállító
 HMC496LP3E kép
 HMC496LP3E adatlap
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) HMC496LP3E
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC496LP3E