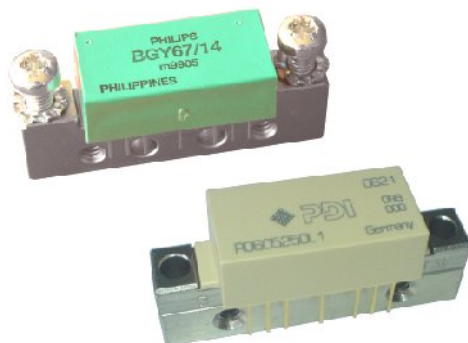


BGY67, R25L1 VISSZIRÁNYÚ HIBRID MODULOK



- Nagy kivezérelhetőség
- Egyenletes frekvencia átvitel
- 5-65MHz frekvencia sávszélesség
- Kiváló reflexiós paraméterek
- Foglalatban rögzíthető felépítés

ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

Az LA8xxR-A, LA836R-C, DA836R-C, DA836L-C, valamint a régi típusú MT, MB és LE erősítőbe építhető visszirányú hibrid, a visszirányú erősítés megvalósításához.

MŰSZAKI ADATOK

Modul típusa	BGY67	R25L1
Frekvencia sávszélesség [MHz]		5-65
Maximális kimenőszint (IMA III. B-60 dB) [dBμV]	127	124
Reflexiós csillapítás [dB]		> 18
Amplitúdómenet ingadozás [dB]		±0,5
Erősítés [dB]	22 ±0,5	25 ±0,5
Impedancia [Ω]		75
Tápfeszültség [VDC]		24
Áramfelvétel [mA]	230	135
Hőmérséklet tartomány [°C]		-40 ... +60

RENDELÉSI INFORMÁCIÓK

B	G	Y	6	7
----------	----------	----------	----------	----------

R	2	5	L	1
----------	----------	----------	----------	----------

A modell és műszaki adatai előzetes bejelentés nélkül változhatnak!