

Schmalbandverstärker 1,7 ... 1,9 GHz

Halbleiterverstärker

STANDARDMODELLE

Modell	Frequenzbereich	Ausgangsleistung	Verstärkung	Harmonische	Netzleistung	Abmessungen	Gewicht
		P_N min / typ W	min / typ dB	2te / 3te dBc	VA	(H, T) 19"-System	
BLMA 1719-10	1,7 ... 1,9 GHz	10 / 13	40 / 42 ±2	40 / 40	75	2 HE, 430 mm	12
BLMA 1719-20	1,7 ... 1,9 GHz	20 / 25	43 / 45 ±2	40 / 40	180	2 HE, 430 mm	13
BLMA 1719-40	1,7 ... 1,9 GHz	40 / 50	46 / 48 ±2	50 / 50	500	3 HE, 430 mm	20
BLMA 1719-80	1,7 ... 1,9 GHz	80 / 100	49 / 51 ±2	50 / 50	650	3 HE, 430 mm	25
BLMA 1719-200	1,7 ... 1,9 GHz	200 / 220	53 / 55 ±2	50 / 50	1500	4 HE, 630 mm	40

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm