

# Schmalbandverstärker 2,1 ... 2,3 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 2123-500	2,1 ... 2,3 GHz	500 / 550	57 / 59 ±2	30 / 30	2450	4 HE, 630 mm	40

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm