



ДАТЧИКИ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

Наим-е	Диап. раб. величин магнитного потока, Гаусс	Полярность датчика	Напряж. питания U, В	Макс. выходное напряж. U _{сп} , мВ	Чувствительность, мВ/Гс	Потребляемый ток, мА	Макс. рабочая частота, кГц	Диапазон рабочих температур, °С	Внешний вид
Датчики с цифровым выходом									
HAL501	-0.25...+215...+0.2	Биполярн.	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL502	-0.55...+215...+0.5	Пороговая	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL503	-15...+215...+1	Пороговая	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL504	+1.5	Униполярн.	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL505	-1.85...+215...+1.8	Пороговая	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL506	+0.8	Униполярн.	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL508	+2	Униполярн.	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL509	+3	Униполярн.	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL516	+0.5	Униполярн.	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL517	+1.7	Униполярн.	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	
HAL518	+2	Униполярн.	3.8-24	U _{сп} =U	-	20	10	-40...+170	