

AS 580

CODEUR ABSOLU ARBRE SAILLANT

Industriel Standard Taille 25

Montage par Bride Syncro

Jusqu'à 13 Bits (8192) Maximum

5 Volts TTL ou 8 à 30 Volts

Code Gray ou Code Binaire

Remise à zéro en option



CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

Alimentation	5 Volts ou 8 à 30 V DC
Consommation	100 mA (max)
Etage de sortie	Push-Pull, RS 422A
Fréquence maximum	200 kHz (max)
Niveau logique haut	Vcc - 0,7 Volt
Niveau logique bas	0,25 Volt (max)
Protection contre les courts-circuits	100%

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

Capot	Aluminium
Embase	Aluminium
Axe	INOX
Vitesse	6000 tr/mn (max)
Couple	> 0,05 Nm
Charge	Axial 40 N, Radial 30 N
Protection	IP 65
Température	-20° ... +70°C option +100°C
Poids	320 g

SIGNAUX DE SORTIE



