

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

XCC1514TS25Y

inkrementalni enkoder Ø 58 - šuplja osovina 14 mm - 2500 tačaka - push-pull



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	OsiSense XCC
Tip enkodera	Inkrementalni enkoder
Ime enkodera	XCC
Specifične primene proizvoda	-
Prečnik	58 mm
Prečnik osovine	14 mm
Tip osovine	Montaža kroz osovinu
Rezolucija	2500 tačaka
Izlazni stepen	Tip Y
Tip izlaznog stepena	Push-pull
Električna veza	1 male connector M23 radial 12 pins
[us] nazivni napon	5...30 V DC
Materijal kućišta	Zamak

Dopunske informacije

Tolerancija osovine	H7
Zaostala talasnost	500 mV
Maksimalna brzina obrtanja	6000 rpm
Moment inercije osovine	22 g.cm ²
Vrednost momenta	0,006 N.m
Maksimalno opterećenje	2 daN axial 5 daN radial
Output frequency	300 kHz
Broj kanala	3
Potrošnja struje	0...75 mA no-load
Tip zaštite	Zaštita od promene polariteta Zaštita od kratkog spoja
Maksimalna izlazna struja	40 mA
Izlazni nivo	Low level: 0.5 V maximum 20 mA Visok nivo: V napajanje - 2.5 V minimalno 20 mA
Podnosivi naponski udar	1 kV, level 2 conforming to IEC 61000-4-5
Materijal baze	Aluminijum
Materijal osovine	Nerđajući čelik
Tip kugličnih ležajeva	6803ZZ
Masa proizvoda	0,435 kg

Okruženje

Označavanje	CE
Temperatura okoline za rad uređaja	-30...100 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-30...85 °C
Ip stepen zaštite	IP65 u skladu sa IEC 60529
Otpornost na vibracije	10 gn (f= 55...2000 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	30 gn za 11 milisekundi u skladu sa IEC 60068-2-27
Otpornost na elektrostatičko pražnjenje	4 kV (contact discharge) level 3 conforming to IEC 61000-4-2 8 kV (air discharge) level 3 conforming to IEC 61000-4-2

Otpornost na elektromagnetna polja	10 V/m level 3 conforming to IEC 61000-4-3
Otpornost na brze prelaze	1 kV signal ports level 3 conforming to IEC 61000-4-4 2 kV power ports level 3 conforming to IEC 61000-4-4

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	435 g
Pakovanje 1 visina	8,5 cm
Pakovanje 1 širina	14 cm
Pakovanje 1 dužina	27 cm

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------