### **Technical Data Sheet**

# Plastic Gear Analog Servo Part No. LS-0003

### 1. Apply Environmental Condition

No.	ltem	Specification
1-1	Storage Temperature Range	-20°C - 60°C
1-2	Operating Temperature Range	-10°C - 50°C
1-3	Operating Voltage Range	4.2V - 5V

### 2. Standard Test Environment

No.	Item	Specification
2-1	Standard Test Environment	Any test must be under normal temperature and humidity.
		Temperature: $25 \pm 5$ °C
		Humidity: $65 \pm 10\%$ , according to the standard to judge.

### 3. Electrical Specification (Function of the Performance)

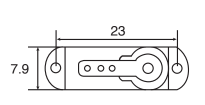
No.	Item	4.2V	5V
4-1	Operating speed (at no load)	$0.14~{\rm sec}~/~60^{\circ}$	0.12 sec / 60°
4-2	Running current (at no load)	100 mA	140 mA
4-3	Stall torque (at locked)	0.4 kg-cm,	0.6 kg-cm
4-4	Stall current (at locked)	500 mA	540m A
4-5	Idle current (at stopped)	4 mA	5 mA

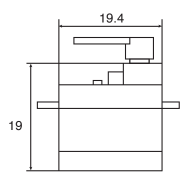
## 4. Mechanical Specification

No.	Item	Specification
5-1	Overall Dimensions	19.4*7.9*19
5-2	Limit angle	180°± 10°
5-3	Weight	3± 1 g
5-4	Connector wire gauge	# 28 PVC
5-5	Connector wire length	$150 \pm 5 \text{ mm}$
5-6	Horn gear spline	20Τ/ψ3.6
5-7	Horn type	Cross, disk, star
5-8	Reduction ratio	378:1

# **5. Control Specification**

No.	Item	Specification
6-1	Control system	Change pulse width
6-2	Amplifier type	Analog control
6-3	Operating travel	90° (at1000 → 2000 µsec)
6-4	Neutral position	1500 µsec
6-5	Dead band width	4 μsec
6-6	Rotating direction	anticlockwise (at 1500 → 2000 µsec)
6-7	Pulse width range	800 → 2200 µsec
6-8	Maximum travel	about165°(at 800 $ ightarrow$ 2200 µsec)





**Leo Sales Ltd.**Richmond, BC, Canada | support@leosales.com

### **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

#### http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

#### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9