

1	2	3	4	5	6	7	8
Product NO.	Dim "L1"	Connector "A"	Connector "B"	Over mold "A" and "B"	SATA Cable	Solder	
10115005-7SR470HLF	470±10	SATA 7P Receptacle connector Straight type	SATA 7P Receptacle connector Right-angle type	Heat resistant resin, Halogen Free, UL94V-0, Color Black	80℃ 30V AWG30 Halogen Free, VW-1, with F mark, Color Black	Sn96.5-Ag3.0-Cu0.5 Lead Free	
10115005-7SR500HLF	500±10	Housing, Back Cover: Heat resistant resin, Halogen Free, UL94V-0, Color Black	Housing, Back Cover: Heat resistant resin, Halogen Free, UL94V-0, Color Black				
10115005-7SR540HLF	540±10	Contact: Copper Alloy	Contact: Copper Alloy				
10115005-7SR830HLF	830±10	Contact Area: Gold plating over Ni plating	Contact Area: Gold plating over Ni plating				
10115005-7SR910HLF	910±10						



NOTE)

- 1) This product is based on Serial ATA Revision 2.6.
- 2) This product is manufactured by soldering process.
- 3) About the other Dim "L1" length, please inquire to sales person in our company.
- 4) Product SPEC: GS-12-672
- 5) Package SPEC: GS-14-1056
- 6) Application SPEC: GS-20-138
- 7) P/N composition



Wiring Table:
Pin Assignment

Connector "B"		Connector "A"	
Type	Pin #	Type	Pin #
GND	#1	GND	#1
A+	#2	A+	#2
A-	#3	A-	#3
GND	#4	GND	#4
B-	#5	B-	#5
B+	#6	B+	#6
GND	#7	GND	#7



rev	ech no	dr	date
A	J10-0210	T.1	2010-10-14
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

www.fciconnect.com		surface ISO 1302	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	MM
Dr	T. Ishishita	2010-10-14	ANGULAR	0.X ±0.4	size
Eng	T. Ishishita	2010-10-14	LINEAR	0.XX ±0.4	A2
Chr	T. Ishishita	2010-10-14	0° ±4°	0.XXX ±0.4	Scale
Appr	T. Ishishita	2010-10-14	Product family	233F	J10-0210
FCI				SATA 7P Signal Cable Harness	Rev.
Straight/RightAngle LowPro type				10115005	A
catalog no				CUSTOMER	sheet 1 of 1

Copyright FCI

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_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9