

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC

DIST


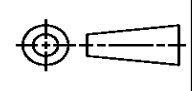
REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	B3	ECR-14-002339	20FEB2014	GK	HMR

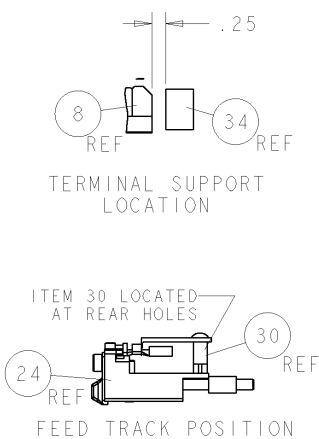
REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART  
NUMBER 2151634-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1385858  
REFER TO ADDITIONAL PAGE(S). SPARE PARTS KIT (IF LISTED)  
WILL REMAIN AVAILABLE.

THE REPLACEMENT OCEAN STYLE APPLICATOR HAS THE  
SAME TERMINATOR/PRESS INTERFACE AS APPLICATOR  
1385858

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN GOPALAKRISHNA HV		 TE Connectivity	
CHK RAGHAVENDRA		APVD RAGHAVENDRA			
DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME SIDE FEED HDM APPLICATOR	
		0 PLC ±		SIZE	
		1 PLC ±		CAGE CODE	
		2 PLC ±		DRAWING NO	
		3 PLC ±		RESTRICTED TO	
4 PLC ±		4 PLC ±		C- 1385858	
ANGLES ±		FINISH		CUSTOMER DRAWING	
MATERIAL		WEIGHT		SCALE	
		CUSTOMER DRAWING		SHEET 1 OF 2	
				REV B3	

2								I	
LOC	DIST	REVISIONS							
A	66								
		F	LTR	DESCRIPTION			DATE	OWN	APPRO
		A		RELEASED			20DEC2004	CMR	TE
		B		ECR-08-000079			02JAN2009	MY	GB
		B1		ECR-09-002024			28JAN2009	BH	BH
		B2		ECR-09-002909			09FEB2009	MY	TE

[illegible]

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9