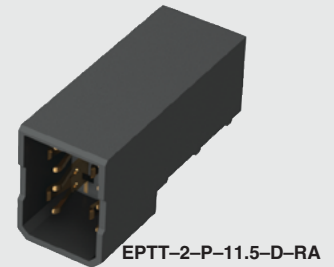
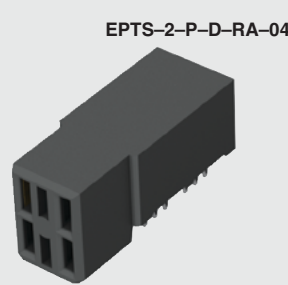


ExaMAX[®]



(2.00 mm) .0787"

EPTT, EPTS SERIES

ExaMAX[®] POWER MODULES

Mates with:
EPTS

SPECIFICATIONS

For complete specifications see www.samtec.com?EPTT

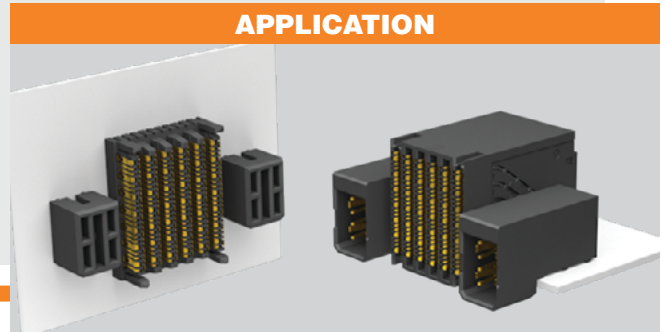
Insulator Material:
Black LCP
Contact Material:
Copper Alloy
Current Rating:
14.8 A per pin
(2 pins powered)

Note:
Some sizes, styles and options are non-standard, non-returnable.

EPTT	POSITIONS PER ROW	PLATING OPTION	HEIGHT	D	RA
	-2 = 4 Positions	-P = Palladium with flash Gold on contacts, Matte Tin on tails	-11.5 = (11.50 mm) .453" Height		

Position 2 Position 1
Position 3 Position 4

APPLICATION



Mates with:
EPTT

SPECIFICATIONS

For complete specifications see www.samtec.com?EPTS

Insulator Material:
Vectra E130i
Terminal Material:
Phosphor Bronze
Current Rating:
14.8 A per pin
(2 pins powered)

PIN STAGING	LENGTH CALLOUT ("X" = SETBACK DIM.)			
	POS. 1	POS. 2	POS. 3	POS. 4
-01	1.10	1.10	1.10	1.10
-02	1.10	1.10	2.60	2.60
-03	1.10	2.60	2.60	1.10
-04	1.10	2.60	2.60	2.60
-05	2.60	2.60	2.60	1.10
-06	2.60	2.60	2.60	2.60

Notes:
Some lengths, styles and options are non-standard, non-returnable.

ExaMAX[®] is a registered trademark of AFCL.

EPTS	POSITIONS PER ROW	PLATING OPTION	D	ORIENTATION	PIN STAGING
	-2 = 4 Positions	-P = Palladium with flash Gold on contacts, Matte Tin on tails		-VT = Vertical -RA = Right-angle	-01 thru -06 (See chart) (-RA available with -04 only)

"X" (Position 1- Setback Dim.) Position 1 Position 2
Contact
Contact
"X" (Setback Dim.) Position 1 Position 2
Contact
Contact
Position 4 Position 3
Position 1 Position 4
Position 2 Position 3
EPTS-2-P-D-VT-04 SHOWN
EPTS-2-P-D-RA-04 SHOWN

Due to technical progress, all designs, specifications and components are subject to change without notice.

WWW.SAMTEC.COM

All parts within this catalog are built to Samtec's specifications. Customer specific requirements must be approved by Samtec and identified in a Samtec customer-specific drawing to apply.



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331