

AMP 连接器 外壳 AMP/Tyco

产品名称	AMP 连接器 外壳 AMP/Tyco
公司名称	青岛金瀚禾新材料科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:AMP/Tyco 型号:5-1478763-1 应用范围:通讯
公司地址	山东省青岛市崂山区海尔路63号2号楼1614户
联系电话	0532-55578380 15854213336

产品详情

品牌	AMP/Tyco	型号	5-1478763-1
应用范围	通讯	种类	外壳
接口类型	DispalyPort	支持卡数	单卡
读卡类型	SM	形状	条形
制作工艺	冷压	特性	防水
接触件材质	100	绝缘体材质	200
芯数	300	针数	10
线长	20 (mm)		

连接器，即connector。国内亦称作[接插件](#)、[插头](#)和[插座](#)。 —

般是指电连接器。即连接两个有源器件的器件，传输电流或信号。

连接器是我们电子工程技术人员经常接触的一种部件。它的作用非常单纯：在电路内被阻断处或孤立不通的电路之间，架起沟通的桥梁，从而使电流流通，使电路实现预定的功能。连接器是电子设备中不可缺少的部件，顺着电流流通的通路观察，你总会发现有一个或多个连接器。连接器形式和结构是千变万化的，随着应用对象、频率

、功率、应用环境等不同，有各种不同形式的[1]

连接器。例如，球场上点灯用的连接器和硬盘驱动器的连接器，以及点燃火箭的连接器是大不相同的。但是无论什么样的连接器，都要保证电流顺畅连续和可靠地流通。就泛指而言，连接器所接通的不仅仅限于电流，在光电子技术迅猛发展的今天，光纤系统中，传递信号的载体是光，玻璃和塑料代替了普通电路中的导线，但是光信号通路中也使用连接器，它们的作用与电路连接器相同。由于我们只关心电路连接器，所以，本课程将紧密结合tyco公司的产品，集中介绍电路连接器及其应用;也正因为连接器的高质量和高可靠性，使它也广泛应用于航空、航天、国防等军用系统中。

连接器，即connector。国内亦称作[接插件](#)、[插头](#)和[插座](#)。 —

般是指电连接器。即连接两个有源器件的器件，传输电流或信号。

连接器是我们电子工程技术人员经常接触的一种部件。它的作用非常单纯：在电路内被阻断处或孤立不通的电路之间，架起沟通的桥梁，从而使电流流通，使电路实现预定的功能。连接器是电子设备中不可缺少的部件，顺着电流流通的通路观察，你总会发现有一个或多个连接器。连接器形式和结构是千变万化的，随着应用对象、频率

、功率、应用环境等不同，有各种不同形式的[1]

连接器。例如，球场上点灯用的连接器和硬盘驱动器的连接器，以及点燃火箭的连接器是大不相同的。但是无论什么样的连接器，都要保证电流顺畅连续和可靠地流通。就泛指而言，连接器所接通的不仅仅限于电流，在光电子技术迅猛发展的今天，光纤系统中，传递信号的载体是光，玻璃和塑料代替了普通电路中的导线，但是光信号通路中也使用连接器，它们的作用与电路连接器相同。由于我们只关心电路连接器，所以，本课程将紧密结合tyco公司的产品，集中介绍电路连接器及其应用;也正因为连接器的高质量和高可靠性，使它也广泛应用于航空、航天、国防等军用系统中。