

# 贴片电流互感器SMDEE8.3-100-1-30A电流检测载带包装

产品名称	贴片电流互感器SMDEE8.3-100-1-30A电流检测载带包装
公司名称	潍坊艺特电子有限公司
价格	1.80/件
规格参数	艺特:ETE PH9494:100NLT 山东:潍坊
公司地址	潍坊市潍城区西关街办营子村工业园
联系电话	0536-8552230 13506470292

## 产品详情

潍坊艺特电子有限公司向您介绍贴片电流互感器SMDEE8.3-100-1-30A电流检测载带包装。此款电流互感器是艺特公司推出的高品质电子产品，价格仅为1.8元/件，是您进行电流检测的理想选择。

首先，让我们来看一下产品的个属性：艺特（ETE）。艺特作为国内品牌，在电子领域拥有良好的声誉。该品牌以其卓越的质量和稳定的性能而闻名，保证了贴片电流互感器的可靠性和耐久性。

其次，我们来了解一下产品的第二个属性：PH9494（100NLT）。PH9494是贴片电流互感器的规格型号，它具有100NLT的额定电流。这意味着该电流互感器能够检测高30安培的电流，适用于各种电路的测量和控制需求。

后，让我们来揭开产品的第三个属性：潍坊。该产品是由山东潍坊市的潍坊艺特电子有限公司生产的。潍坊是中国电子产业的重要城市之一，拥有优越的地理位置和丰富的人才资源。潍坊艺特电子有限公司作为该地区的企业，以其的生产设备和严格的质量控制体系，为您提供高质量的电子产品。

总的来说，贴片电流互感器SMDEE8.3-100-1-30A电流检测载带包装是一款性价比极高的产品。艺特、PH9494和潍坊这些属性共同构成了该产品的优势所在。作为潍坊艺特电子有限公司的产品，我们将竭诚为您提供高质量的电子产品和周到的售后服务。欢迎您选择我们的贴片电流互感器，为您的电流检测需求提供完美解决方案。

潍坊艺特电子有限公司提供多款SMT电流互感器，包括EE4.2、EE4.4、EE4.6、EE5.0、EE6.0、EE8.3和EE12.6。这些电流互感器具有广泛的应用场景，包括计算机外围设备、电源管理、网络通信、安全控制和电子游戏机。

产品规格

以下是我们提供的SMT电流互感器的规格表：

型号	额定电流(A)	电阻(    ) ± 20%	价格(元/个)
EE4.2	2	5.2	1.3
EE4.4	4	2.5	1.3
EE4.6	6	1.7	1.3
EE5.0	10	1	艺特: 1.6
EE6.0	20	0.5	1.3
EE8.3	30	0.3	1.3
EE12.6	50	0.2	1.3

产品介绍 EE4.2

我们的EE4.2电流互感器是一款额定电流为2A的SMT元件，具有5.2 的电阻。它适用于需要小尺寸、高灵敏度和低成本的电路。

EE4.4

EE4.4电流互感器的额定电流为4A，电阻为2.5 。它提供了一个更高的灵敏度和更低的电流失真，适用于工业设备和计算机外围设备。

EE4.6

EE4.6电流互感器是一款额定电流为6A的小型元件，电阻为1.7 。它适用于高频率应用和需要小型化的电路。

EE5.0

艺特电子提供的EE5.0电流互感器具有更高的额定电流(10A)和更低的电阻(1 )。它广泛应用于电源管理和安全控制领域。

## EE6.0

EE6.0电流互感器适用于需要高精度和高可靠性的电路。它的额定电流为20A，电阻为0.5 。

## EE8.3

EE8.3电流互感器是一款额定电流为30A的元件，具有0.3 的电阻。它适用于需要高精度和高稳定性的电路，比如网络通信和安全控制。

## EE12.6

EE12.6电流互感器是我们提供的大电流和阻值的元件。它具有50A的大额定电流和0.2 的电阻，适用于高功率应用和大型电路。

## 服务与支持

我们的SMT电流互感器可以提供广泛的服务和支持，比如技术支持、定制和样品测试。我们可以根据客户的特定需求提供定制的电路解决方案，以确保佳性能和可靠性。