

ESKT28SOPC 合泰单片机 烧录座 转接座 holtek

产品名称	ESKT28SOPC 合泰单片机 烧录座 转接座 holtek
公司名称	深圳市众泰电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:HOLTEK/合泰 型号:ESKT28SOPC
公司地址	深圳市宝安区新安街道45区综合楼二栋2-7层裕安商务大厦五楼521号
联系电话	26611526 15989433450

产品详情

e-socket是搭配e-writerpro使用的烧录座(socket)，同一种封装形式的mcu都可共用同一型号的e-socket来烧录，使用者不必再为不同mcu采购个别的烧录转接座(adaptor)，e-socket设计有计次的功能，e-writerpro socket保证次数将届之际提醒使用者准备更换新的e-socket，以维护良好的烧录质量。

项次	包装盒内容物名称
1	e-socket

搭配产品及选购配件：e-writerpro

编号	成品名	支持封装
1	eskt10msopa	10msop, 8msop
2	eskt16nsopc	8sop, 14sop, 16nsop(适用ht48ra0-6以外的mcu)
3	eskt16nsophirca	16nsop (for ht48ra0-6 only)
4	eskt16qfna	16qfn
5	eskt16nsophirca	16nsop (for ht48ra0-6 only)

6	eskt20qfn4a	20qfn(4mm*4mm)
7	eskt20qfn5a	20qfn(5mm*5mm)
8	eskt20tssopa	16tssop, 20tssop
9	eskt28ssopc	16ssop(150mil), 20ssop(150mil), 24ssop(150mil), 28ssop(150mil) (适用ht48ra0-6以外的mcu)
10	eskt28ssophirca	20ssop (for ht48ra0-6 only)
11	eskt28sopc	28sop, 24sop, 20sop, 16sop, 18sop
12	eskt28ssophirca	20ssop (for ht48ra0-6 only)
13	eskt30ssopa	28ssop(209mil), 20ssop(209mil), 24ssop(209mil)
14	eskt32lqfpa	32lqfp
15	eskt32qfna	32qfn
16	eskt40dipc	8dip, 16dip, 18dip, 20dip, 40dip, 22skdip, 24skdip, 28skdip
17	eskt40qfn6a	40qfn(6mm*6mm)
18	eskt44qfpa	44lqfp(fp 3.2mm), 44qfp
19	eskt44lqfpc	44lqfp(fp2.0mm)
20	eskt46qfna	46qfn (6.5mm*4.5mm)
21	eskt48qfna	48qfn
22	eskt48lqfpa	48lqfp(适用于ht49ra0-6及ht32fxx以外系列mcu)
23	eskt48lqfphirca	48lqfp(for ht49ra0-6 only)
24	eskt48lqfphirca	48lqfp(for ht49ra0-6 only)
25	eskt52qfpa	52qfp
26	eskt56ssopa	48ssop, 56ssop
27	eskt64lqfp7a	64lqfp(7mm*7mm)(适用ht32fxx以外系列mcu)
28	eskt64lqfp10a	64lqfp(10mm*10mm)(适用ht32fxx以外系列mcu)
29	eskt80lqfpa	80lqfp
30	eskt100qfpa	100qfp
31	eskt100lqfpa	100lqfp(适用ht32fxx以外系列mcu)
32	eskt128qfpa	128qfp
33	eskt144lqfpa	144lqfp
34	eskt3248lqfpa	48lqfp(适用ht32fxx系列mcu)
35	eskt3264lqfp7a	64lqfp (7mm*7mm)(适用ht32fxx系列mcu)
36	eskt3264lqfp10a	64lqfp (10mm*10mm)(适用ht32fxx系列mcu)
37	eskt32100lqfpa	100lqfp(适用ht32fxx系列mcu)

支持封装字段中的括号为ic包装宽度 c版用途在于更多新增的mcu型号,且与目前a版完全向下兼容。

本产品的加工定制是否，品牌是HOLTEK/合泰，型号是ESKT28SOPC，用途是烧录座，别名是转接座，规格是16/18/20/24/28SOP，功率是/，批号是全新，封装是原装