

替代RL895-392K-RC 3900UH铜铁共烧贴片插件工字大电流功率AI人工智能TLVR笔记本主板电感

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 替代RL895-392K-RC 3900UH铜铁共烧贴片插件工字大电流功率AI人工智能TLVR笔记本主板电感 |
| 公司名称 | 深圳市好东方新能源环保有限公司 |
| 价格 | 1.30/件 |
| 规格参数 | 品牌:H-EAST/好东方 封装/规格:DIP/RL895 型号:RL895-392K-RC 3900uh |
| 公司地址 | 深圳市宝安区沙井街道新和路衙边第三工业区 |
| 联系电话 | 18319053074 18319053074 |

产品详情

| H-EAST好东方替代Bourns电感 | 电感值(μH) | DCR Typ(mΩ) | 饱和电流 (A) | 温升电流 (A) | 工作温度() | 长(mm) | 宽(mm) | 高(mm) | 封装 |
|---------------------|-------------|----------------|-------------|-------------|---------|-------|-------|-------|-----|
| RL895-100M-RC | 10 | 27.8 | 5.6 | 4.08 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-101K-RC | 100 | 192 | 1.82 | 1.57 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-102K-RC | 1000 | 1820 | 0.59 | 0.47 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-103K-RC | 10000 | 18937 | 0.17 | 0.14 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-121K-RC | 120 | 222 | 1.5 | 1.42 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-122K-RC | 1200 | 2073 | 0.49 | 0.44 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-150M-RC | 15 | 38 | 4.7 | 3.63 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-151K-RC | 150 | 285 | 1.4 | 1.31 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-152K-RC | 1500 | 2643 | 0.45 | 0.4 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-180K-RC | 18 | 42 | 4.3 | 3.43 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-181K-RC | 180 | 329 | 1.23 | 1.18 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-220K-RC | 22 | 46.2 | 3.8 | 3.28 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-221K-RC | 220 | 370 | 1.2 | 1.12 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-222K-RC | 2200 | 4006 | 0.39 | 0.32 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-223K-RC | 22000 | 44300 | 0.15 | 0.09 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-330K-RC | 33 | 60 | 3.3 | 2.88 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-331K-RC | 330 | 572 | 1.02 | 0.84 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-332K-RC | 3300 | 6273 | 0.32 | 0.25 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-363K-RC | 36000 | 71865 | 0.1 | 0.08 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |
| RL895-392K-RC | 3900 | 7107 | 0.3 | 0.24 | -40~125 | 8.3 | 8.3 | 10 | DIP |

