

لماشللا ةيراطبلا رابتخا رصنعلال مقر BC-06



ةمدقم

ةيراطبلا رابتخا قيبطت قاطن رابتخا نكمي مويثليل تاي راطب نم اهريغو 18650: لماشللا رميلول تاي راطب و ةعبرملاو ةيناو بسأل تاي راطب و مويمداكلالو لكينللا تاي راطب و ةيضمحلل صاصرلا تاي راطب و لكينللا ديرديه كلذ يلى او.

ديزملال فرعا

| BC-06H لي دوم | | BC-06 لي دوم | |
|---|-------------------------------------|---|--|
| ساي قلا قاطن: | | ساي قلا قاطن: | |
| ةيراطبلا دهج ساي ق قاطن: | 0.001 تلوف 0-10 ةقد 1mV ةقد تلوف | ةيراطبلا دهج ساي ق قاطن: | 0 ~ 10 رارقل نم ىنداللا دهجلا تلوف 10mV |
| يلاللا غيرفتللاو نحشللا رابتخا قاطن: | 5mA-2000mA ةقد 0.001A دقء 1mA | يلاللا ساي قلا قاطن: | 0 ~ 12A رارقل ىنداللا دهجلا |
| ةيراطبلا ل دئازلا راي تاللا ساي ق قاطن: | 0.01A رارقل 0.20A | ةمواقملا ساي ق قاطن ةيلاللا: | 0 ~ 1000 رتم بعكم رتم 1 رارقل |
| ةيلاللا ةمواقملا ساي ق قاطن: | 0 ~ 999mΩ رارق 1mΩ | ديدحت ةمواقم ساي ق قاطن: | 0.1 ~ 999.9KΩ دهجلا |
| ةمواقملا ساي ق قاطن: | 0.1 ~ 999.9KΩ رارق 0.1KΩ | ةعسللا ساي ق قاطن: | 0 ~ 10000 ريمأ يلى لم 1 رارقل |
| ةعسللا ساي ق قاطن: | 0 ~ 6000mAh رارق 1mAh | | |
| رابتخالا ةعرس: | | رابتخالا ةعرس: | |
| يئابرهك سام ةيامح ، ةيلاللا ةمواقملا ، دهجلا (ال) رصان ع 6 تبات رابتخا ، (دئازلا راي تاللا ، غيرفتللا ، نحشللا): | | ةينات 0.4-0.5 | عيمح ربتخا (تبات رابتخا (فئاطول): |
| تاعاس 3 ~ 4 (IC راي تاللا غيرفتللا و نحشللا) ةعسللا رابتخا | تاعاس 3 ~ 4 | نحش) ةعسللا رابتخا (IC راي تاللا غيرفتللا و نحشللا): | تاعاس 3 يلى 2 نم |
| ساي قلا ةقد: | | ساي قلا ةقد: | |
| 1) دهجلا ساي ق ةقد: | | | ± 0.01% FS + 2 تاملك (10 تلوف) |
| 2) يلاللا ساي قلا ةقد: | | | ± 0.1% FS + 2 تاملك (2A) |
| 3) دئازلا راي تاللا ساي ق ةقد: | | | ± 1% FS + 2 تاملك (20A) |
| 4) ةيلاللا ةمواقملا ساي ق ةقد: | | | ± 1% FS + 1mΩ |
| 5) ديدحت ةمواقم ساي ق ةقد: | | | 100KΩ ± 1% |
| 6) ةيراطبلا ةعس ساي ق ةقد: | | | 60AH ± 1% |
| قيبطتللا ةلباقلا كصللا ةئيب: | | قيبطتللا ةلباقلا كصللا ةئيب: | |
| ةرايح ةجرد: | | 0 40 °C | |
| عافتاللا مادختسا: | | رحباللا حطيس يوتسم قوف م ك 2 دودح يف مدختسا | |
| ةبوسنللا ةبوسنللا: | | 40-80% ةبوسنللا | |
| ةيساساللا تامللا | | ةيساساللا تامللا | |

هإاطلا اءام | ءه

زءره 50 ± 10% ءلوف 220

هإاطلا ءالهءسا

طاو 50 ءل لءصء

ءصلا مءء

L (285 مم) × ءرع (240 مم) × عافءرا (85 مم)

هءءراءال ءءءءل مءء

L (320 مم) × W (300 مم) × H (160 مم)