

## Модульные

### Серия BAS - 1/16



Вход: 48В (2:1)  
 Выход-V: 1.2, 3.3, 5В  
 Выход-I: 6-30А  
 Изоляция: 1.5кВ  
 Габариты: 33.0x22.9x11.5мм

### Серия BAE - 1/8



Вход: 24, 48В (2:1), 48В (4:1)  
 Выход-V: 1.2, 1.8, 2.5, 3.3, 5, 12, 15В  
 Выход-I: 3.5-30А  
 Изоляция: 1.5 кВ  
 Габариты: 58.4x22.8x12.7 мм

### Серия VAQ/BBQ - 1/4



Вход: 24, 48В (2:1), 48В (4:1)  
 Выход-V: 1.2, 2.5, 3.3, 5, 12В  
 Выход-I: 4.2-50А  
 Изоляция: 1.5 кВ  
 Габариты: 57.9x36.8x12.7 мм

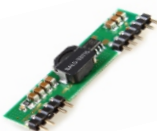
### Серия VAN/VBN - 1/2



Вход: 24, 48В (2:1)  
 Выход-V: 2.5, 3.3, 5, 12В  
 Выход-I: 10-60А  
 Изоляция: 1.5 кВ  
 Габариты: 61.0x57.9x12.7 мм

## POC-конвертеры

### Серия BAL



Вход: 3-5.5, 9-14 В  
 Выход: 1.2, 1.5, 1.8, 2.1, 2.5, 3.3, 5 В  
 Изоляция: Отсутствует  
 Габариты: 50.8x12.7x7.5 мм

### Серия BBL



Вход: 3-5.5, 9-14 В ( $\pm 10\%$ )  
 Выход: 1.2, 1.8, 2, 2.5, 3.3 В  
 Изоляция: Отсутствует  
 Габариты: 33.0x13.46x8.28 мм

## Импульсные регуляторы

### Серия DMV78xx - 500 мА

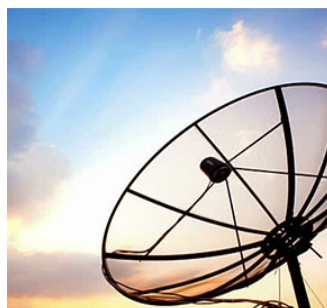


Вход: 4.75-28, 6.5-32, 15-32В  
 Выход: 3.3, 5, 12В  
 Изоляция: Отсутствует  
 Габариты: 11.6x7.5x10.2мм

### Серия DMV78xx - 1000/1500/2000 мА



Вход: 4.75-28, 6.5-32, 15-32В  
 Выход: 1.5, 1.8, 2.5, 3.3, 5, 6.5, 9, 12, 15В  
 Изоляция: Отсутствует  
 Габариты: 11.5x7.5x17.2 мм



## Устройства для поверхностного монтажа 1Вт

### Серия DSM - 1 Вт



Вход: 3.3, 5, 12, 15В ( $\pm 10\%$ )  
Выход: 3.3, 5, 9, 12, 15В,  
 $\pm 5, \pm 9, \pm 12, \pm 15В$   
Изоляция: 1 кВ  
Габариты: 12.7x7.5x6.0 мм (одиноч)  
15.24x7.5x6.25 мм (двойной)

### Серия DTM - 1 Вт



Вход: 3.3, 5, 12, 15В ( $\pm 10\%$ )  
Выход: 3.3, 5, 9, 12, 15, 24В  
 $\pm 5, \pm 9, \pm 12, \pm 15В$   
Изоляция: 1.5 кВ, 3 кВ  
Габариты: 12.7x7.5x6.0 мм (одиноч)  
15.24x7.5x6.25 мм (двойной)

## SIP устройства 1-3 Вт

### Серия DAE - 1 Вт, 2 Вт, 3 Вт



Вход: 5, 12, 15, 24, 48В ( $\pm 10\%$ )  
Выход: 3.3, 5, 9, 12, 15, 24В,  
 $\pm 5, \pm 9, \pm 12, \pm 15, \pm 24В$   
5/5, 9/9, 12/12, 15/15, 24/24В  
Изоляция: 1.5кВ, 3кВ, 6кВ  
Габариты: 19.6x6.0x10.0 мм

### Серия DBE - 1 Вт, 2 Вт



Вход: 3.3, 5, 9, 12, 15В ( $\pm 10\%$ )  
Выход: 3.3, 5, 9, 12, 15, 24В  
Изоляция: 1.5кВ, 3кВ  
Габариты: 11.6x6.0x10.0 мм

### Серия DAR - 1 Вт, 2 Вт



Вход: 5, 12, 15, 24В ( $\pm 5\%$ )  
Выход: 3.3, 5, 9, 12, 15, 24В  
Изоляция: 1.5кВ, 3кВ  
Габариты: 19.6x7.0x10.0 мм

### Серия DAV - 1 Вт, 2 Вт, 3 Вт



Вход: 5, 12, 24, 48В (2:1), 24,  
48В (4:1)  
Выход: 5, 9, 12, 15, 24В,  $\pm 5, \pm 9,$   
 $\pm 12, \pm 15, \pm 24В$   
Изоляция: 1.5кВ, 3кВ  
Габариты: 22.0x9.5x12.0 мм

## DIP устройства 3-10W

### Серия DMV - 3 Вт, 5 Вт, 6 Вт, 10 Вт



Вход: 5, 12, 24, 48В (2:1),  
24, 48В (4:1)  
Выход: 3.3, 5, 9, 12, 15, 24В,  
 $\pm 5, \pm 9, \pm 12, \pm 15, \pm 24В$   
Изоляция: 1.5кВ, 3кВ  
Габариты: 25.4x25.4x10.16 мм

### Серия DNV - 3 Вт, 5 Вт, 6 Вт, 8 Вт



Вход: 5, 12, 24, 48В(2:1) 24,  
48В (4:1)  
Выход: 3.3, 5, 9, 12, 15, 24В  $\pm 5,$   
 $\pm 9, \pm 12, \pm 15, \pm 24В$   
Изоляция: 1.5кВ, 3кВ  
Габариты: 31.8x20.3x10.0 мм

## DIP устройства 10-30W

### Серия DHV - 10W, 12W, 15W, 20W



Вход: 5, 12, 24, 48В (2:1), 24,  
48В (4:1)  
Выход: 5, 9, 12, 15, 24В,  $\pm 5, \pm 9,$   
 $\pm 12, \pm 15, \pm 24В$   
Изоляция: 1.5 кВ  
Габариты: 50.8x25.4x10.16 мм

### Серия DMV - 15 Вт, 20 Вт, 25 Вт, 30 Вт



Вход: 12, 24, 48В (2:1), 24, 48В (4:1)  
Выход: 5, 9, 12, 15, 24В,  
 $\pm 5, \pm 9, \pm 12, \pm 15, \pm 24В$   
Изоляция: 1.5кВ  
Габариты: 50.8x40.64x10.16 мм(15&20Вт)  
50.8x50.8x12.7 мм (25&30Вт)