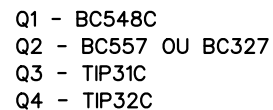


REV.02

## AUDIO POWER AMPLIFIER CIRCUIT

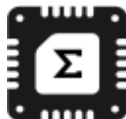


Todos resistores em Ohms 5% de tol. 1/4W  
Capacitores eletroliticos 50V ou mais  
Capacitores despolarizados: disco ceramicos 50V


FONTE: 32 A 36VDC

SAIDA 15Wrms A 8 OHMS

CÓPIA CONTROLADA



**SIGMA**  
ELETTRONICA & TECNOLOGIA

|   |     |                                       |                                |   |                      |               |
|---|-----|---------------------------------------|--------------------------------|---|----------------------|---------------|
| Ref.  | QTD | CLASSIC 15W AUDIO POWER AMPLIFIER UNO |                                |   | N. Artigo/Referencia |               |
| Desenhado por<br>Jefferson A.   |     | Verificado por<br>Paulo H.            | Data Aprovacao<br>- 05/11/2021 | Nome Arquivo<br>UNO                     | Data<br>26/07/2021   | Escala<br>1:1 |
|  <b>Alfakits</b><br>www.alfakits.com |     |                                       |                                | ALFAKITS ELETRÔNICA                     |                      |               |
|   |     |                                       |                                | PROJETO DE ALFAKITS<br>www.alfakits.com |                      | Edition<br>0  |