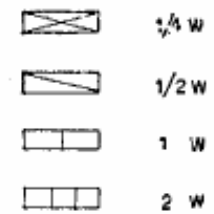


- C1 2000 pF
- C2-C3 2 (2÷16) pF
- C4 50000 pF
- C5 50 pF
- C6 2 x 450 pF
- C7 50 pF
- C8 C9 2 (2÷16) pF
- C10 500 pF
- C11 200 pF
- C12 180 pF
- C13 180 pF
- C14 50000 pF
- C15 180 pF
- C16 200 pF
- C17 180 pF
- C18 20000 pF
- C19 50000 pF
- C20 5000 pF
- C21 20000 pF
- C22 500 pF
- C23 32+32 pF
- C24 20000 pF
- C25 20000 pF
- C26 10 pF
- R1 2,2 MΩ
- R2 0,1 MΩ
- R3 3,9 K Ω
- R4 15 K Ω
- R5 2,2 MΩ
- R6 10 MΩ
- R7 0,82 MΩ



- R8 0,22 MΩ
- R9 0,25 MΩ
- R10 0,1 MΩ
- R11 160 Ω
- R12 1,6 K Ω
- R13 Potenziometro 0,5 MΩ
Leso, tipo 4B2

DUCATI - Mod. RR 2352 - Onde medie da 518 a 1630 KHz. Onde corte da 5.6 a 18 MHz. Media frequenza 467 KHz. Potenza d'uscita 1,5 W.