

Mapa:	Quantidade:	Componente:	Descrição:	Custo (R\$):	Tempo de Montagem:
ANT1	1	Antena			
ANT2	1	Antena			
ANT3	1	Antena Externa			
BAT	1	Bateria Interna			
BZ1	1	Buzzer	6V		
C1	"NOT CONNECTED"				
C2	1	Capacitor <b>B41827</b>	100 $\mu$ F - 16V		
C3	1	Capacitor	22 $\mu$ F - 16V		
CN1	1	Conector DC Alimentação	P4 Fêmea		
D1	2	Diodo de Germânio	IN60		
D2					
D3	2	Diodo Retificador	IN4007		
D4					
LCD BAR	1	Barra de LED	STBD01-8G4R		
Q1	1	Transistor	C8550		
Q2	1	Regulador	LM7809		
R1	1	Resistor	120 $\Omega$	1/8w	
R2	1	Resistor	1K $\Omega$	1/8w	
R3	1	Resistor	100K $\Omega$	1/8w	
R4	1	Resistor	2,2K $\Omega$	1/8w	
R5	1	Resistor	470 $\Omega$	1/8w	
R6	1	Resistor	10K $\Omega$	1/8w	
R7	1	Resistor	4,7 $\Omega$	3W	
U1	1	CI	LM3915		
Placa	1	Placa de Circuito Impressa	RF Tester Telecelula		
Bateria	2	Bateria de Íon-Lítio	3,7V		
Interruptor	1	Chave Liga/Desliga	Tipo Gangorra		
Carcaça	1	Caixa Plástica	116mm*60mm*32mm		
Fonte	1	Fonte de Alimentação AC/DC	Input: 100-240V - 0,4A/Output: 12V - 1A		