Ponta de Prova Lógica rev. 03 e Circuito para Depuração 01 rev. 04

(fevereiro de 2020)

Ponta de Prova Lógica		
Qtd. desejada:	54	
Qtd. circuitos prontos:	10	
Qtd. circuitos a montar:	44	
Qtd. PCIs prontas:	12	
Otd. PCIs a produzir:	32	

Circuito para Depuração 01		
Qtd. desejada:	54	
Qtd. circuitos prontos:	10	
Qtd. circuitos a montar:	44	
Qtd. PCIs prontas:	16	
Qtd. PCIs a produzir:	28	

Ponta de Prova Lógica			
Item	Valor/Placa (R\$)	Sub-Total (R\$)	Observações
PCI	12,54	401,28	Valor unitário e sub-total da PCI para 32 placas, pois já havia 12 em estoque, de produção anterior.
COMPONENTES	10,87	532,13	O sub-total considera 44 exemplares com uma margem de ~10% na quantidade de componentes.
CABO COM TERMINAL E PONTA BANANA	4,66	228,67	O sub-total considera 44 exemplares com uma margem de ~10% na quantidade de cabo, terminais e pontas banana.
TOTAL	28,07	1162,08	

Circuito para Depuração 01			
Item	Valor/Placa (R\$)	Sub-Total (R\$) Observações	
PCI	14,59	408,52 Valor unitário e sub-total da PCI para 28 placas, pois já hav 12 em estoque, de produção anterior.	
COMPONENTES	20,81	1024,18 O sub-total considera 44 exemplares com uma margem de ~10% na quantidade de componentes.	
CABO COM TERMINAL E PONTA BANANA	4,66	228,67 O sub-total considera 44 exemplares com uma margem de ~10% na quantidade de cabo, terminais e pontas banana.	
TOTAL	40,06	1661,37	

Totais do Conjunto (Ponta de Prova Lógica e Circuito para Depuração 01)			
	Valor/Conj. (R\$)	Sub-Total (R\$) Observações	
TOTAL	68,13	2823,45	