

obwód 19-04-A

Opis		Ilość
liczba warstw	2	15 sztuk
wymiar [mm]	okrągła $\Phi$ 38mm	
grubość laminatu [mm]	1,55	
grubość miedzi [ $\mu$ m]	n/d	
maska	top, bottom	
opis	top, bottom	
SMD	brak	
soldermaska kolor	brak	
minimalna odległość pomiędzy ścieżkami [mils]	n/d	
minimalna szerokość ścieżek [mils]	n/d	
minimalna końcowa średnica otworu [mm]	nie mniej niż 0,4	
minimalny pierścień [mils]	nie mniej niż 6	
test elektryczny	nie	
obróbka mechaniczna	frezowanie	
termin wykonania	do 10 dni	
Uwagi: nie ma elementów, miedź usunięta		

obwód 19-04-B

Opis		Ilość
liczba warstw	2	20 sztuk
wymiar [mm]	okrągła $\Phi$ 38mm	
grubość laminatu [mm]	3,2	
grubość miedzi [ $\mu$ m]	n/d	
maska	top, bottom	
opis	top, bottom	
SMD	brak	
soldermaska kolor	brak	
minimalna odległość pomiędzy ścieżkami [mils]	n/d	
minimalna szerokość ścieżek [mils]	n/d	
minimalna końcowa średnica otworu [mm]	nie mniej niż 0,4	
minimalny pierścień [mils]	nie mniej niż 6	
test elektryczny	nie	
obróbka mechaniczna	frezowanie	
termin wykonania	do 10 dni	
Uwagi: nie ma elementów, miedź usunięta		

obwód 19-05-A

Opis		Ilość
liczba warstw	2	10 sztuk
wymiar [mm]	okrągła $\Phi$ 38mm	
grubość laminatu [mm]	1,55	
grubość miedzi [ $\mu$ m]	n/d	
maska	top, bottom	
opis	top, bottom	
SMD	brak	
soldermaska kolor	brak	
minimalna odległość pomiędzy ścieżkami [mils]	n/d	
minimalna szerokość ścieżek [mils]	n/d	
minimalna końcowa średnica otworu [mm]	nie mniej niż 0,4	
minimalny pierścień [mils]	nie mniej niż 6	
test elektryczny	nie	
obróbka mechaniczna	frezowanie	
termin wykonania	do 10 dni	
Uwagi: nie ma elementów, miedz usunięta		

obwód 19-05-B

Opis		Ilość
liczba warstw	2	15 sztuk
wymiar [mm]	okrągła $\Phi$ 38mm	
grubość laminatu [mm]	3,2	
grubość miedzi [ $\mu$ m]	n/d	
maska	top, bottom	
opis	top, bottom	
SMD	brak	
soldermaska kolor	brak	
minimalna odległość pomiędzy ścieżkami [mils]	n/d	
minimalna szerokość ścieżek [mils]	n/d	
minimalna końcowa średnica otworu [mm]	nie mniej niż 0,4	
minimalny pierścień [mils]	nie mniej niż 6	
test elektryczny	nie	
obróbka mechaniczna	frezowanie	
termin wykonania	do 10 dni	
Uwagi: nie ma elementów, miedz usunięta		