

Monteringsanvisning ChrisTech - FM radio kit. v 1.0

- 1- monter chip UPS UPS prikk mot prikk på kretskort.
- 2 - monter knappene, alle kan settes inn før man lodder fra baksiden.
- 3 - monter c4 dette er en liten kondensator merket med 33.
- 4 - monter c3, c5 dette er de to litt større keramiske kondensatorene merket med 104
- 5 - monter diodene, dette er små glass rør med litt orange i, merket med 1n4148 UPS UPS!, disse er rettningsbestemte, sort stripe mot hvit stripe på kortet.
- 6 - monter krystallen, dette er en blank metallisk sylinder. Monteres ca 3-4mm over kretskortet, slik at den kan bøyes forsiktig ned mot kortet etter montering.
- 7 - monter L1, dette ser ut som en litt tykk resistor med ben ut til begge sider. lysegrønn med brun-sort-brun-sølv ringer på.
- 8 - monter Q1, dette er en transistor, sort med 3 ben. UPS UPS; denne må settet samme vei som merking på kretskort. den bør ikke presses helt ned til kortet, men stå ca 2-3mm fra kortet, for å ikke knekke beina.
- 9 - monter r1-r4 små resistorer, lyseblå med bein til begge sider. merket med brun-rød-sort-sort-brun
- 10 - monter kondensatorer c1 + c2, sorte med hvit stripe. UPS UPS rettningsbestemt må stå med langt ben på plus + og kort ben og stripe på minus -
- 11 - monter pinner, for jumper.
- 12 - monter jumper mellom pinne 3 og 4 for å bruke headset som antenne.
- 13 - monter headphone 3.5mm jack.
- 14 - monter den gule led lampen, lang ben er plus flat side er minus.
- 15 - monter batteriholderen rød på plus og sort på minus
Tre gjerne kablene igjennom kretskortet for litt strekkavlastning.
To turer igjennom hullet.

Når kit er ferdig bygget, og man slår på, vil det være helt stille, da enheten har squelch. trykk søk flere ganger til du finner en stasjon.
Vent gjerne litt mellom vært trykk.

deler:

- 5 x knapper
- 1 x led
- 1 x 3,5mm hun.
- 1 x transistor
- 1 x krystall
- 1 x fm modulasjonsmottaker chip.
- 2 x elektrolytt kondensator
- 2 x diode
- 3 x keramisk kondensator to store en liten:
- 1 x jumper
- 1 x 4 pin
- 1 x spole
- 1 x kretskort
- 4 x resistor
- 1 x batteriholder

Monteringsanvisning ChrisTech - FM radio kit. v 1.0

- 1- monter chip UPS UPS prikk mot prikk på kretskort.
- 2 - monter knappene, alle kan settes inn før man lodder fra baksiden.
- 3 - monter c4 dette er en liten kondensator merket med 33.
- 4 - monter c3, c5 dette er de to litt større keramiske kondensatorene merket med 104
- 5 - monter diodene, dette er små glass rør med litt orange i, merket med 1n4148 UPS UPS!, disse er rettningsbestemte, sort stripe mot hvit stripe på kortet.
- 6 - monter krystallen, dette er en blank metalisk sylinder. Monteres ca 3-4mm over kretskortet, slik at den kan bøyes forsiktig ned mot kortet etter montering.
- 7 - monter L1, dette ser ut som en litt tykk resistor med ben ut til begge sider. lysegrønn med brun-sort-brun-sølv ringer på.
- 8 - monter Q1, dette er en transistor, sort med 3 ben. UPS UPS; denne må settet samme vei som merking på kretskort. den bør ikke presses helt ned til kortet, men stå ca 2-3mm fra kortet, for å ikke knekke beina.
- 9 - monter r1-r4 små resistorer, lyseblå med bein til begge sider. merket med brun-rød-sort-sort-brun
- 10 - monter kondensatorer c1 + c2, sorte med hvit stripe. UPS UPS rettningsbestemt må stå med langt ben på plus + og kort ben og stripe på minus -
- 11 - monter pinner, for jumper.
- 12 - monter jumper mellom pinne 3 og 4 for å bruke headset som antenne.
- 13 - monter headphone 3.5mm jack.
- 14 - monter den gule led lampen, lang ben er plus flat side er minus.
- 15 - monter batteriholderen rød på plus og sort på minus
Tre gjerne kablene igjennom kretskortet for litt strekkavlastning.
To turer igjennom hullet.

Når kit er ferdig bygget, og man slår på, vil det være helt stille, da enheten har squelch. trykk søk flere ganger til du finner en stasjon.
Vent gjerne litt mellom vært trykk.

deler:

- 5 x knapper
- 1 x led
- 1 x 3,5mm hun.
- 1 x transistor
- 1 x krystall
- 1 x fm modulasjonsmottaker chip.
- 2 x elektrolytt kondensator
- 2 x diode
- 3 x keramisk kondensator to store en liten:
- 1 x jumper
- 1 x 4 pin
- 1 x spole
- 1 x kretskort
- 4 x resistor
- 1 x batteriholder

Monteringsanvisning ChrisTech - FM radio kit. v 1.0

- 1- monter chip UPS UPS prikk mot prikk på kretskort.
- 2 - monter knappene, alle kan settes inn før man lodder fra baksiden.
- 3 - monter c4 dette er er en liten kondensator merket med 33.
- 4 - monter c3, c5 dette er de to litt større kreramiske kondensatorene merket med 104
- 5 - monter diodene, dette er små glass rør med litt orange i, merket med 1n4148 UPS UPS!, disse er rettningsbestemte, sort stripe mot hvit stripe på på kortet.
- 6 - monter krystallen, dette er en blank metalisk sylinder. Monteres ca 3-4mm over kretskortet, slik at den kan bøyes forsiktig ned mot kortet etter montering.
- 7 - monter L1, dette ser ut som en litt tykk resistor med ben ut til begge sider. lysegrønn med brun-sort-brun-sølv ringer på.
- 8 - monter Q1, dette er en transistor, sort med 3 ben. UPS UPS; denne må settet samme vei som merking på kretskort. den bør ikke presses helt ned til kortet, men stå ca 2-3mm fra kortet, for å ikke knekke beina.
- 9 - monter r1-r4 små resistorer, lyseblå med bein til begge sider. merket med brun-rød-sort-sort-brun
- 10 - monter kondensatorer c1 + c2, sorte med hvit stripe. UPS UPS rettningsbestemt må stå med langt ben på plus + og kort ben og stripe på minus -
- 11 - monter pinner, for jumper.
- 12 - monter jumper mellom pinne 3 og 4 for å bruke headset som antenne.
- 13 - monter headphone 3.5mm jack.
- 14 - monter den gule led lampen, lang ben er plus flat side er minus.
- 15 - monter batteriholderen rød på plus og sort på minus
Tre gjerne kablene igjennom kretskortet for litt strekkavlastning.
To turer igjennom hullet.

Når kit er ferdig bygget, og man slår på, vil det være helt stille, da enheten har squelch. trykk søk flere ganger til du finner en stasjon.
Vent gjerne litt mellom vært trykk.

deler:

- 5 x knapper
- 1 x led
- 1 x 3,5mm hun.
- 1 x transistor
- 1 x krystall
- 1 x fm modulasjonsmottaker chip.
- 2 x elektrolyttt kondensator
- 2 x diode
- 3 x keramisk kondensator to store en liten:
- 1 x jumper
- 1 x 4 pin
- 1 x spole
- 1 x kretskort
- 4 x resistor
- 1 x batteriholder

Monteringsanvisning ChrisTech - FM radio kit. v 1.0

- 1- monter chip UPS UPS prikk mot prikk på kretskort.
- 2 - monter knappene, alle kan settes inn før man lodder fra baksiden.
- 3 - monter c4 dette er en liten kondensator merket med 33.
- 4 - monter c3, c5 dette er de to litt større keramiske kondensatorene merket med 104
- 5 - monter diodene, dette er små glass rør med litt orange i, merket med 1n4148 UPS UPS!, disse er rettningsbestemte, sort stripe mot hvit stripe på kortet.
- 6 - monter krystallen, dette er en blank metalisk sylinder. Monteres ca 3-4mm over kretskortet, slik at den kan bøyes forsiktig ned mot kortet etter montering.
- 7 - monter L1, dette ser ut som en litt tykk resistor med ben ut til begge sider. lysegrønn med brun-sort-brun-sølv ringer på.
- 8 - monter Q1, dette er en transistor, sort med 3 ben. UPS UPS; denne må settet samme vei som merking på kretskort. den bør ikke presses helt ned til kortet, men stå ca 2-3mm fra kortet, for å ikke knekke beina.
- 9 - monter r1-r4 små resistorer, lyseblå med bein til begge sider. merket med brun-rød-sort-sort-brun
- 10 - monter kondensatorer c1 + c2, sorte med hvit stripe. UPS UPS rettningsbestemt må stå med langt ben på plus + og kort ben og stripe på minus -
- 11 - monter pinner, for jumper.
- 12 - monter jumper mellom pinne 3 og 4 for å bruke headset som antenne.
- 13 - monter headphone 3.5mm jack.
- 14 - monter den gule led lampen, lang ben er plus flat side er minus.
- 15 - monter batteriholderen rød på plus og sort på minus
Tre gjerne kablene igjennom kretskortet for litt strekkavlastning.
To turer igjennom hullet.

Når kit er ferdig bygget, og man slår på, vil det være helt stille, da enheten har squelch. trykk søk flere ganger til du finner en stasjon.
Vent gjerne litt mellom vært trykk.

deler:

- 5 x knapper
- 1 x led
- 1 x 3,5mm hun.
- 1 x transistor
- 1 x krystall
- 1 x fm modulasjonsmottaker chip.
- 2 x elektrolytt kondensator
- 2 x diode
- 3 x keramisk kondensator to store en liten:
- 1 x jumper
- 1 x 4 pin
- 1 x spole
- 1 x kretskort
- 4 x resistor
- 1 x batteriholder