

# OCXO4

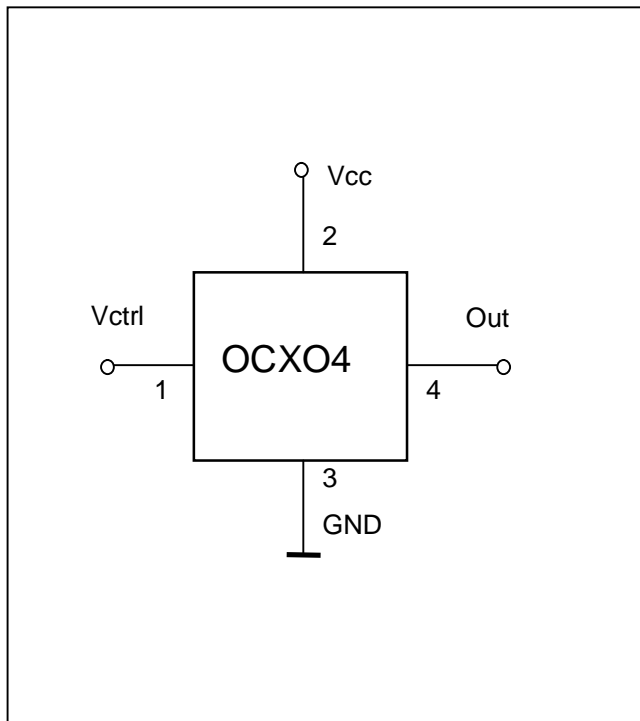
## Krystalový oscilátor s termostatem



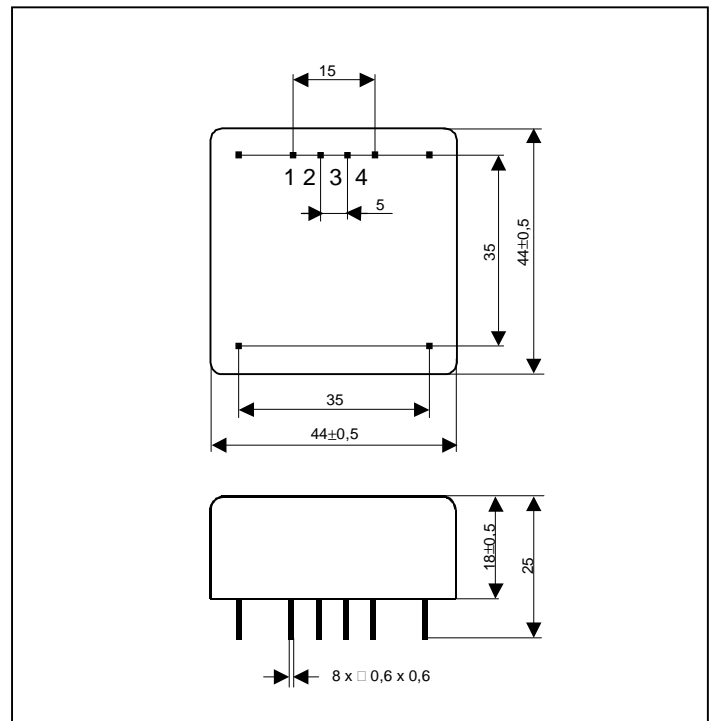
### Parametry

Typ	HC 3405
Jmenovitý kmitočet	20 - 40 MHz
Napájecí napětí	12V $\pm$ 10%
Odběr proudu po zapnutí	500 mA
Odběr proudu stálý	130 mA
Stabilita kmitočtu v teplotách -25°C až +50°C	$\pm$ 0,25 ppm
Dlouhodobá stabilita 1 rok	< 1 ppm
Stabilita změnou napájecího napětí	$\pm$ 0,01 ppm
Dostavovací napětí	0 až 24 V
Minimální kmitočtová korekce	- 2 ppm až + 2 ppm
Výstupní úroveň	200 až 400 mV <sub>ef</sub>
Výstupní signál	sinus
Zátěž	50 Ohm
Odstup 2. harmonické	> - 25 dB
Doba temperace	10 min

### Základní zapojení



### Pouzdro



### Poznámka

Tento oscilátor je vhodný pro použití tam, kde je třeba zajistit vysokou stabilitu kmitočtu v širokém teplotním rozsahu a kde není požadavek na nízkou spotřebu a rozměry oscilátoru.

Například: televizní převaděče, zdroj referenčního kmitočtu pro kmitočtový syntezátor.

Je možné vyrobit modifikaci oscilátoru na přání zákazníka.