

POPIS: Univerzální digitální zobrazovací čtyřmístný modul. Podrobný aplikační list v každém balení.

ROZMĚRY: 70x55mm, hloubka 20mm. Panelové provedení, krytí pouze zepředu plastovým rámečkem s průhledným okénkem pro displej. Určeno k zabudování do výřezu v panelu, nebo libovolné krabičky. Montážní otvor v panelu 62x35 mm. Dodává se v setu jako stavebnice, sestávající z vlastního oživeného modulu v antistatické obalu, plastového rámečku a sady montážních dílů. Připojení datových vodičů a napájení buď přímým konektorem, nebo pájením na plošky spojové desky.

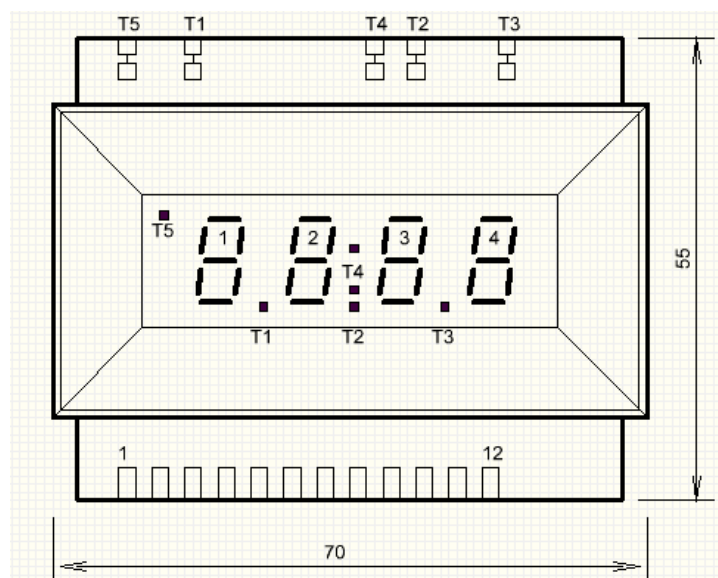
NAPÁJENÍ: 3 až 6 V DC při odběru 40 μ A.

DISPLEJ: LCD 4 - místný, výška číslic 12,7mm, možnost aktivace desetinných teček, nebo dvojtečky.

VSTUP: C-MOS multiplex v kódu BCD (4 bity pro volbu řádu + 4 bity BCD pro volbu čísla).

FUNKCE: Jedná se o převodník vstupního kódu BCD na digitální údaj. Inteligentní zobrazovač pro profesionální i amatérské využití, určený ke spolupráci s procesory, řídicími systémy, čítači impulsů ap.

PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY: 4DM8010



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
UDD	BP	OSC	USS	ID4	ID3	ID2	ID1	D	C	B	A