

**Termistor NTC 47D-15 ochronny  $I_{max}=3,0A$   $R_{25}=47\Omega$** **Cena : 10,00 zł**Nr katalogowy : **18222**Stan magazynowy : **brak w magazynie**Średnia ocena : **brak recenzji**

NTC-47D-15

NTC-47D-15 TERMISTOR

Termistor NTC - 15mm, 47, RoHS Parametry:  $I_{MAX}=3.0A$ ,  $R_{25^\circ}=47$ ,  $R [I_{MAX}]=0.680$ ,  $TT=76s$ . Wymiary:  $D_{MAX}=16.5mm$ ,  $T=6.0mm$ ,  $F=7.5mm$ . NTC, ochronne Termistory NTC, metalowo-tlenkowe, stosowane do tłumienia impulsów rozruchowych. Użyty materiał zapewnia stosunkową dużą rezystancję spoczynkową w temperaturze  $25^\circ C$ , która po kilku sekundach gwałtownie maleje z chwilą osiągnięcia zadanego prądu roboczego. Zakres temperatur pracy  $55^\circ C \div +200^\circ C$ . Podłączane szeregowo ograniczają prąd startowy, zabezpieczając układy prostownicze, zasilacze impulsowe UPS, silniki itp.

MIR Centrum Komputerowe