

Dane aktualne na dzień: 14-05-2026 12:31

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/tsop48-podstawka-testowa-niskoprofilowa-do-lutowania-p-11459.html>

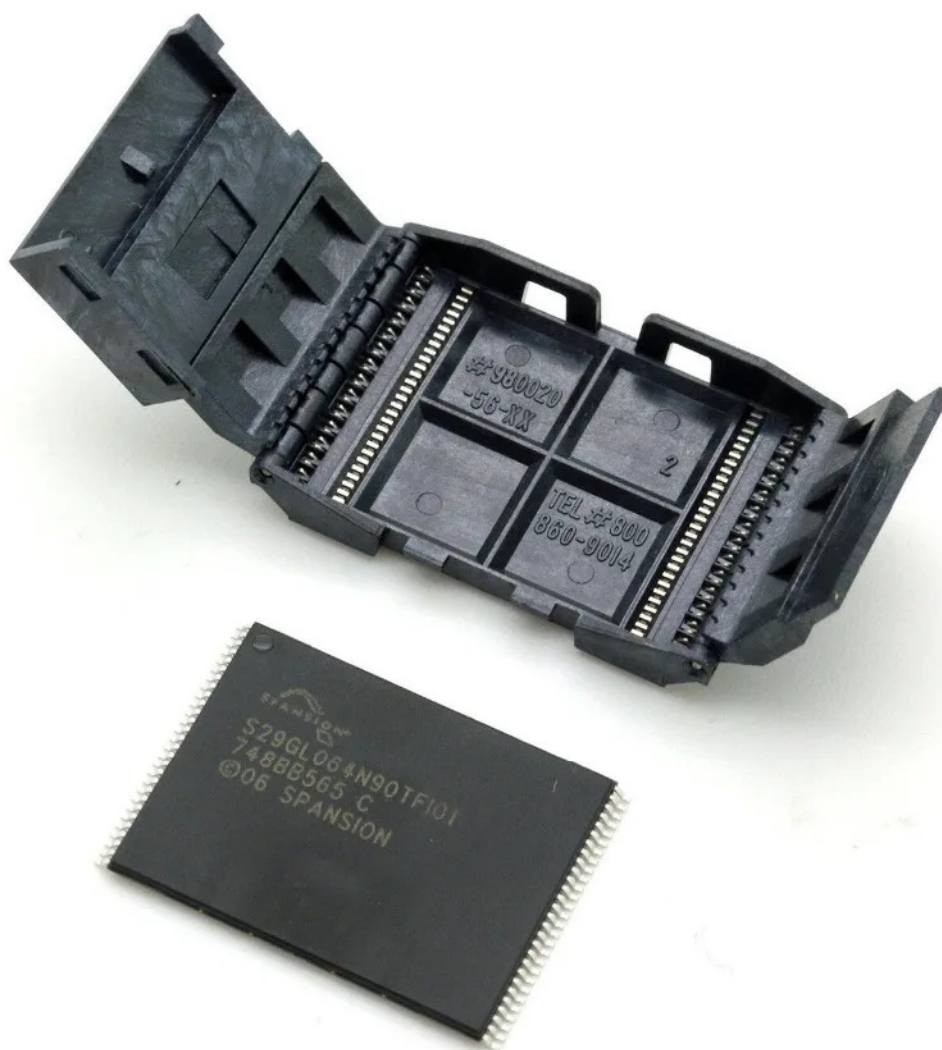


## TSOP48 podstawka testowa niskoprofilowa do lutowania

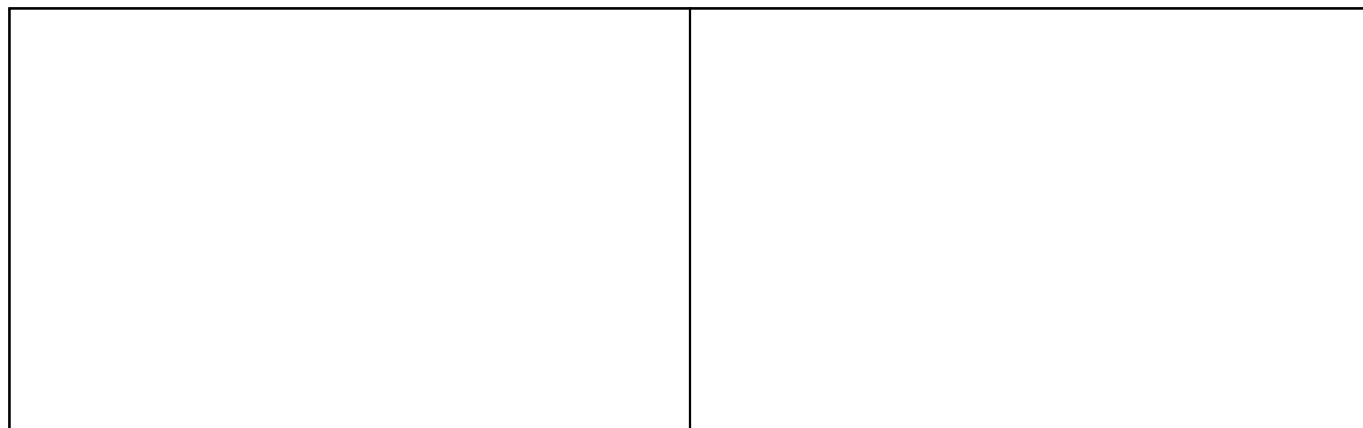
Cena brutto	<b>44,00 zł</b>
Cena netto	<b>35,77 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>Z468</b>
Kod producenta	<b>TSOP48</b>
Producent	<b>mini moduły</b>

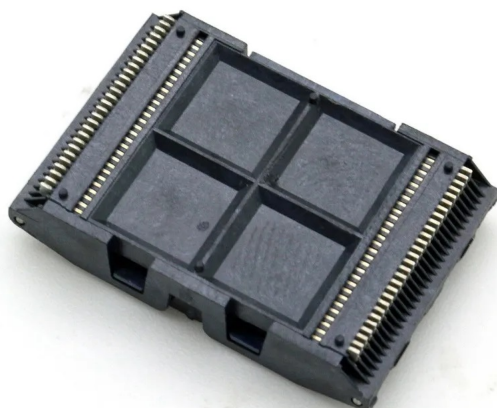
### Opis produktu

**TSOP48 podstawka testowa niskoprofilowa do lutowania**



Podstawka wielokrotnego użytku ZIF z mechanizmem zatraskowym jest przeznaczona do montażu pamięci flash oraz innych układów w obudowie TSOP48. Posiada 48 pinów i jest lutowana do PCB. Dzięki zastosowaniu tej podstawki, wymiana układu jest znacznie prostsza i nie wymaga ponownego lutowania, co jest niezwykle przydatne w urządzeniach prototypowych, programatorach uniwersalnych oraz podczas testowania urządzeń. Podstawka charakteryzuje się rastrem wyprowadzeń wynoszącym 0,50mm (20 mils) oraz rozstawem pomiędzy wyprowadzeniami (szerokość) równym 17,4mm. Styki wykonane są z miedzi, a obudowa z LCP, co zapewnia trwałość i niezawodność produktu.





#### Parametry techniczne

- **podstawa wielokrotnego użytku, zatraskowa ZIF**

- przeznaczenie: pamięci flash oraz inne układy w obudowie **TSOP48**

- ilość pinów: **48**

- sposób montażu: **podstawa lutowana do PCB SMD**

- zastosowanie podstawki ułatwia wymianę układu bez konieczności ponownego lutowania

- idealnie nadaje się do urządzeń prototypowych, programatorów uniwersalnych oraz testowania urządzeń

- raster wyprowadzeń: **0,50mm (20mils)**

- rozstaw pomiędzy wyprowadzeniami (szerokość): 17,4mm

- maksymalne napięcie: 250V rms

- prąd maksymalny: 5A

- rezystancja wyprowadzeń: 30mΩ

- styki wykonane z miedzi

- obudowa: LCP

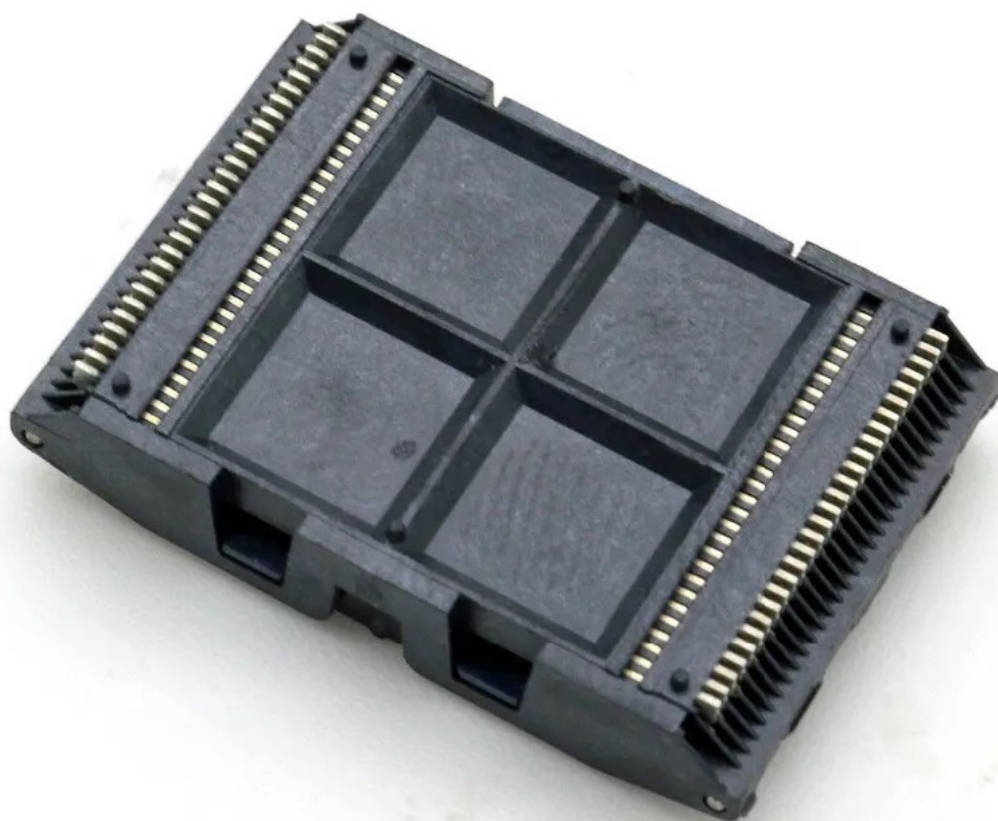
Brak pamięci w zestawie. Zdjęcia poglądowe.

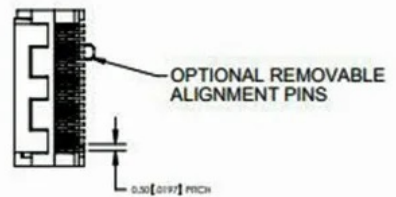
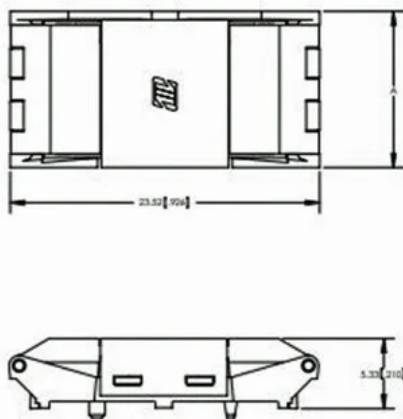
#### Zestaw zawiera

- 1 x podstawa testowa do lutowania TSOP48

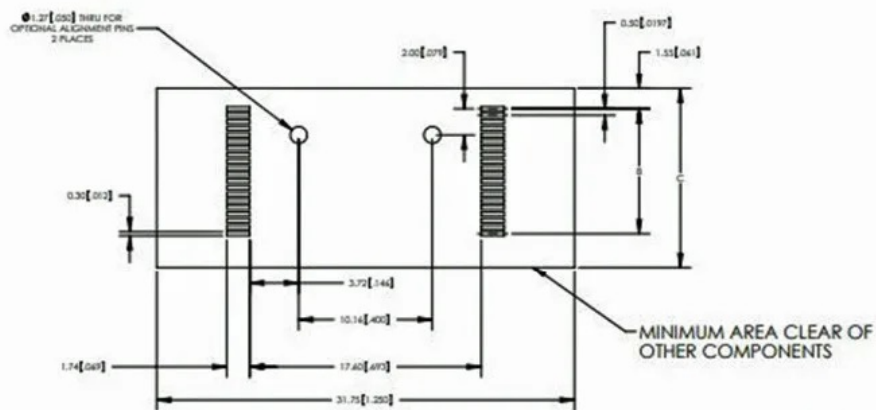








### SOCKET LAND-PAD FOOTPRINT



MILLIMETERS(INCHES)

### DIMENSION CHART

PACKAGE	#LEADS	DIM A		DIM B		DIM C		MERITEC PART NUMBER		STANDARD PACKAGE QTY	
		mm	inches	mm	inches	mm	inches	WITHOUT ALIGNMENT PINS	WITH ALIGNMENT PINS	PER TRAY	TAPE & REEL
0.50 MM TSOP	40	11.85	.467	9.50	.374	13.61	.536	980020-40-P1	980020-40-P2	70	250*
	48	13.85	.545	11.50	.453	15.62	.615	980020-48-P1	980020-48-P2	63	250*
	56	15.85	.624	13.50	.531	17.63	.694	980020-56-P1	980020-56-P2	56	250*