



PeakTech P TK-250/100 - Sonda oscyloskopowa 250 MHz 100:1

Indeks: **815048** Producent: **PeakTech** Kod producenta: **P TK-250/1**

Cena: 272.12 zł

Opis

PeakTech P TK-250/100 - Sonda oscyloskopowa ~ 250 MHz ~ 100:1

Producent: PeakTech

- Szerokość pasma DC 250 MHz 100:1
- Pojemność wejściowa 5,5 pF
- Rezystancja wejściowa 100 MΩ
- Czas wzrostu 1,4 ns
- Maks. Napięcie pomiarowe 2000 V DC lub ACss (1500 Veff)

- **zawarte komponenty:** 1
- **system miar:** Metric
- **waga przedmiotu:** 0.1 kilograms
- **Nazwa modelu:** 1
- **punkt znaku wypunktowania:** Szerokość pasma DC 250 MHz 100:1, Pojemność wejściowa 5,5 pF, Rezystancja wejściowa 100 MΩ, Czas wzrostu 1,4 ns, Maks. Napięcie pomiarowe 2000 V DC lub ACss (1500 Veff)
- **marka:** PeakTech
- **ogólne słowo kluczowe:** Głowica oscyloskopowa; głowica przycisku; oscyloskop; przewód kontrolny
- **opis gwarancji:** 3 lata gwarancji
- **numer części:** P TK-250/1
- **nazwa typu elementu:** 1
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.115 kilograms
- **producent:** PeakTech
- **liczba pudełek:** 1
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4250569400032, 04250569400032
- **zalecane węzły przeglądania:** 27008382031
- **numer modelu:** P TK-250/1
- **nazwa przedmiotu:** PeakTech P TK-250/100 - Sonda oscyloskopowa ~ 250 MHz ~ 100:1
- **rodzaj źródła zasilania:** AC
- **data premiery:** 2016-11-06T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-09-27T16:35:32.008Z
- **przelicznik jednostek:** 1

Parametry

Szerokość pasma	250 MHz
------------------------	---------

Tłumienie	100:1
------------------	-------

Rezystancja wejściowa	100 MΩ
------------------------------	--------

Waga	0,1 kg
-------------	--------

Gwarancja	3 lata
------------------	--------