

Karta informacyjna produktu

Złącze DB9 Męskie Na Taśmę 9-PIN Stabilne Połączenie Szeregowe dla RS-232

Kod EAN/GTIN	5904384762187
Kod produktu	17257774377
Numer partii	590438476218717022025



ZŁĄCZE DB9 MĘSKIE NA
TAŚMĘ 9-PIN STABILNE
POŁĄCZENIE SZEREGOWE
DLA RS-232

ZŁĄCZE DB9 MĘSKIE NA

TAŚMĘ – SOLIDNE POŁĄCZENIE DLA RS-232

IDEALNE ROZWIĄZANIE DO POŁĄCZEŃ SZEREGOWYCH

Złącze **DB9 męskie na taśmę 9-pin RS-232** to niezawodny komponent, który umożliwia szybkie i wygodne podłączanie urządzeń komunikacyjnych. Jest szeroko stosowane w systemach automatyki, sprzęcie przemysłowym, komputerach oraz urządzeniach wymagających połączenia **RS-232**.

KLUCZOWE CECHY:

- **Standard DB9 RS-232** – kompatybilne z wieloma urządzeniami komunikacyjnymi.
- **9-pinowe złącze męskie** – idealne do podłączenia do gniazd DB9 żeńskich.
- **Łatwa instalacja** – proste podłączenie do taśmy IDC bez konieczności lutowania.
- **Wytrzymała konstrukcja** – metalowa osłona i wysokiej jakości styki zapewniają trwałość oraz stabilność sygnału.
- **Szerokie zastosowanie** – stosowane w konwerterach RS-232, automatyce przemysłowej, urządzeniach diagnostycznych i systemach sterowania.

ZASTOSOWANIE:

- Połączenia **RS-232** w urządzeniach komputerowych i przemysłowych.
- Serwisowanie i modernizacja starszego sprzętu komunikacyjnego.
- Przedłużenie lub adaptacja taśm IDC do złączy DB9.
- Integracja z modułami transmisji danych w systemach sterowania.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA:

- Upewnij się, że taśma 9-pinowa jest prawidłowo wpięta zgodnie z układem pinów.
- Unikaj zginania taśmy przy montażu, aby zachować stabilność połączenia.
- Stosuj w suchym i wolnym od zanieczyszczeń środowisku dla optymalnej trwałości.
- Regularnie sprawdzaj połączenia, aby zapobiec ewentualnym luzom w złączu.

To praktyczne złącze **DB9 męskie na taśmę IDC** to doskonałe rozwiązanie dla profesjonalistów i entuzjastów elektroniki, którzy cenią niezawodność i łatwość instalacji.

