



#### RE935-07E

- Adattatore multiplo per LGA16
- Fibra dura di vetro epossido FR4 1,50 mm
- Doppia faccia 35  $\mu\text{m}$  Cu
- Contatti metallizzati (PTH)
- Superficie Ni/Au chimico
- Maschera di saldatura
- Circuito di adattamento per LGA16 (0,50 mm pitch)
- Passo del reticolo 2,54 mm ad 1 fila
- Opzioni di commutazione esterna su retro con pastiglie SMD 0603 per ogni pin
- Possono essere montate direttamente resistenze o componenti simili
- Campo di schermatura & superficie di raffreddamento
- Dimensioni 20,32 x 21,59 mm