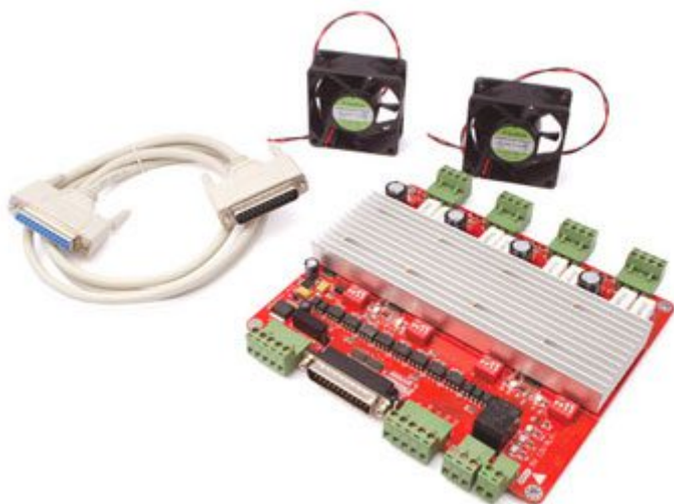


## SCHEDA DRIVER 4 ASSI 3,5 A

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Basata sul chip TB6560AHQ della Toshiba, è in grado di gestire fino a 4 motori passo-passo bipolari con corrente massima di 3,5 A. Possibilità di selezionare 4 modalità di controllo motore: passo, 1/2 passo, 1/8 di passo e 1/16 di passo. Ingressi e uscite della parallela optoisolati, uscita relè per collegamento mandrino/pompa, gestione finecorsa e home, uscita 5 asse opzionale. Compatibile con i software Mach 3, Emc2, Kcam e tutti i sistemi su porta parallela. La confezione comprende la scheda, il cavo parallelo per il collegamento al PC e due ventole. Indicata per essere utilizzata con i motori passo-passo codice 7300-STEPMOT02. Dimensioni: 178 x 154 mm. Alimentazione max. 24 Vdc - 14 A.

