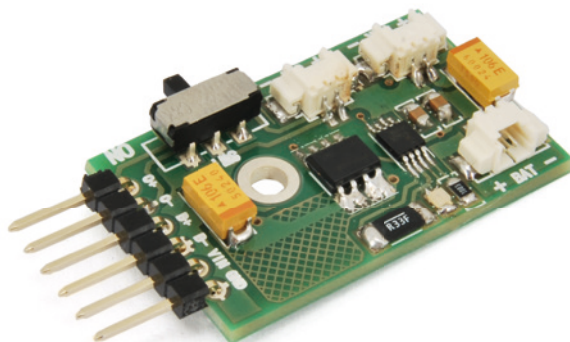


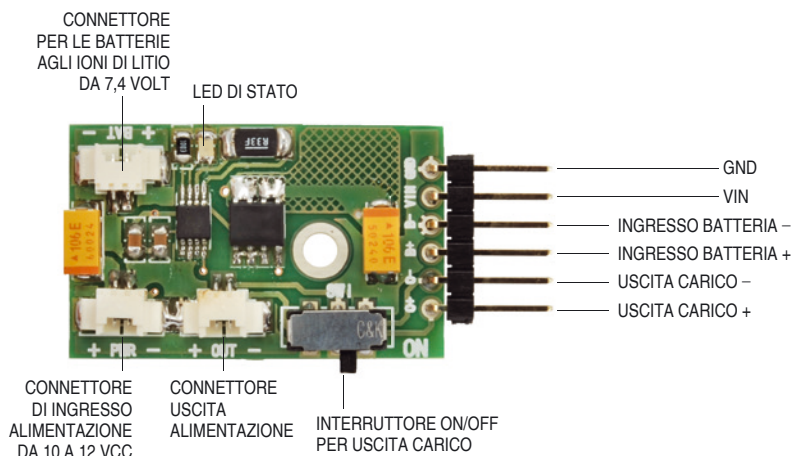
CARICABATTERIE PER BATTERIE AGLI IONI DI LITIO DA 7,4 VOLT (cod. BREAKOUT020)



Basato sull'integrato MCP73844-840I/MS della Microchip, questo caricabatteria è capace di ricaricare due elementi in serie da 3,7V di batteria Li-Ion/LiPo. Il circuito dispone di un interruttore per attivare/disattivare la tensione di uscita per il carico, un LED di stato di carica degli accumulatori, connettore di ingresso alimentazione (+/- PWR) da 10 a 12 Vcc (non superare questo valore) e connettore per le batterie agli ioni di litio da

7,4 volt. I pin di ingresso/uscita alimentazione e batteria, sono disponibili anche attraverso un connettore strip a 6 contatti. Questo modulo può funzionare esclusivamente con batterie ricaricabili da 7,4V. **La corrente massima fornita per la ricarica è 1A (gestita automaticamente).**

L'articolo completo del progetto è stato pubblicato su: *Elettronica In* n. 225



Distribuito da:

FUTURA GROUP SRL

Via Adige, 11 - 21013 Gallarate (VA) Tel. 0331-799775

web site: www.futurashop.it

supporto tecnico: www.futurashop.it/Assistenza-Tecnica