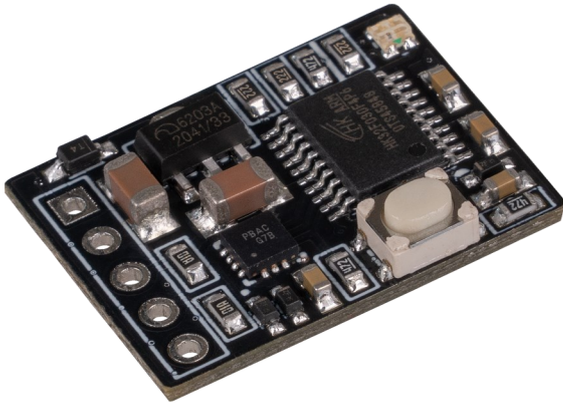


USB-PD TRIGGER MODUL

COM-ZY12PDG



Mit diesem kleinem Modul können Sie USB-PowerDelivery Protokolle auslösen und somit zum Beispiel Ihren Laptop über ein PD-fähiges USB-C Netzteil laden. Die Ausgangsspannung ist sowohl über den auf dem Modul integrierten Knopf als auch über den Trigger Eingang in 5 Stufen (5 V, 9 V, 12 V, 15 V und 20 V) einstellbar. Die momentan ausgewählte Spannung kann an der Farbe der auf dem Modul integrierten RGB-LED abgelesen werden. Das Modul ist aufgrund seiner Schnittstellen und seiner Bauform flexibel einsetzbar und leicht zu integrieren.

HAUPTMERKMALE

Ausgangsspannung	5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 20 V (einstellbar über Knopf)
Versorgungsspannung	(bis zu 20 V / 100 W) PD-fähiges USB-Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten)
Ausgangsstrom	Max. 5 A
Ausgangsleistung	Max. 100 W
Eingangsschnittstelle	Löt pads
Ausgangsschnittstelle	Löt pads

WEITERE SPEZIFIKATIONEN

Besonderheit	Einstellbare Ausgangsspannung, flexibel einsetzbar
Abmessungen	20 x 15 x 3,5 mm
Lieferumfang	COM-ZY12PDG Modul

WEITERE DETAILS

Artikelnummer	COM-ZY12PDG
EAN	4250236822198
Zolltarifnummer	8473302000