

## KR310-12-24

Regolatore di tensione isolato Ingresso 9-18V Uscita 24V - 2,1A



### Dati del Prodotto

#### Caratteristiche Elettriche

Protezioni:	sovraccarico, corto circuito
Regolazione di carico:	1 %
Ripple:	200 mV
Tensione d'uscita:	24 V

Corrente d'uscita	2100 mA
Regolazione di linea	0,5 %
Tensione d'ingresso	9.2-18Vdc
Tolleranza tensione d'uscita	10 %

#### Caratteristiche Generali

Grado Protezione:	IP20
Marca:	join

Tecnologia	dc-dc switching isolato
------------	-------------------------

#### Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	morsetti a vite
Materiale contenitore:	Metallico

Dimensioni (LxWxH)	159 x 98 x 42mm
Raffreddamento	passivo

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/40 °C
------------------------	-----------

### Disegni Tecnici

