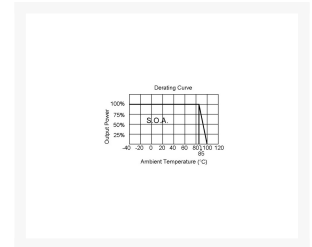
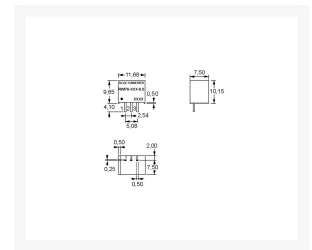
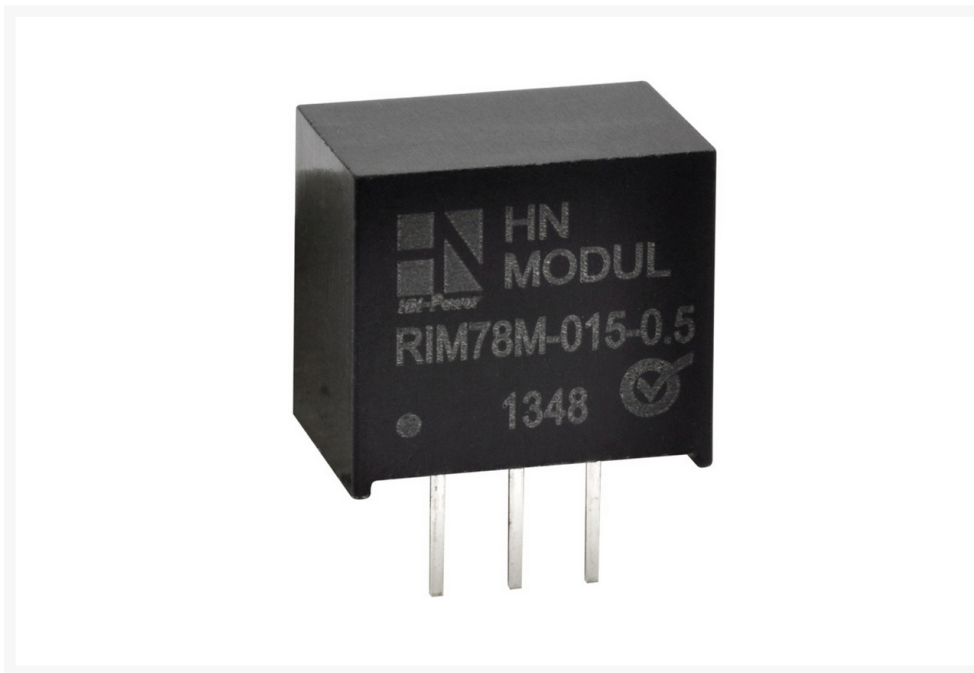


+7.2V 0.5A INPUT 9.0-34V SIP3

€ 8,25

Excl. BTW: € 6,82

Afbeeldingen



Beschrijving

+7.2V 0.5A INPUT 9.0-34V SIP3

Kenmerk	Waarde
Bedrijfsmodus	buck
Package/Case	SIP3
Uitgangsvermogen	7.5 W
Uitgangsspanning	7.2 V
Uitgangsstroom	0.500 A
Fabrikant	HN-Power
Serie	RIM78
Productgroep	M5422

Kenmerk	Waarde
Toepassing	ITE, Industry
Afmetingen (L x B x H)	11.68 x 7.5 x 9.65 mm
Verpakking	Tube
Gewicht	2 g
MTBF	4,500,000 h
Bedrijfstemperatuur	-40 °C tot 85 °C
Opslagtemperatuur	-40 °C tot 125 °C
Ingangsspanning (DC)	9 V – 34 V
Efficiëntie	89 %
Aansluiting (ingang)	THT
Max. uitgangsspanning	7.2 V
Uitgangsspanningstolerantie	-2 %
Ripple & Noise	60 mVp-p
Kortsluitbeveiliging	ja
Aansluiting (uitgang)	THT
Max. capacatieve belasting	220 µF

Productinformatie

Artikelnummer	RIM78M072
Merk	HN POWER
Is on Sale	Nee

