

KD7032/19

Alimentatore switching 65W - 19Vdc 3,42A - 8 Connettori

100-240Vac - 65W - 3420mA



ø5,5 - 2,5mm



ø5,5 - 2,1mm



ø5,5 - 1,7mm



ø4,8 - 1,7mm



ø4,0 - 1,7mm



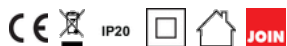
ø7,4 - 5,0mm



ø2,5 - 0,7mm



ø2,35 - 0,7mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Ripple:	200 mV
Tensione d'uscita:	19 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Potenza	65 W
Corrente d'uscita	3420 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Costruzione:	desktop
Tecnologia:	switching

Adatto per	Acer, Asus, Compaq, Fujitsu, HP, Lenovo, Samsung Electronics
Grado Protezione	IP20
Tipo regolazione	CV

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8
Colore:	Nero
Connettori:	2,35x0,7mm, 2,5x0,7mm, 4,0x1,7mm, 4,8x1,7mm, 5,5x1,7mm, 5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm, 7,4x5,0mm
Materiale contenitore:	Plastico
Raffreddamento:	passivo

Cavo d'uscita	integrato 1.8m
Conessioni	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH)	120 x 54 x 33mm
Polarità	invertibile

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/30 °C
------------------------	-----------

Disegni Tecnici

Dimensioni

