



Bipoláris léptetőmotor meghajtó árlista /Microstepping driver price list

Típus	Tápfeszültség Supply voltage [VDC]	Kimenő áram Peak current [A]	Mikrolépés step/fordulat	Léptetési frek. Pulse input freq. [kHz]	Méret Size [mm]	Nettó viszont.ár	Nettó fogy.ár	Bruttó fogy. ár	€ excl. VAT	Megjegyzés
MSDD-40-2.2 digitális	20-40	0,3-2,2	200 - 102400 step/fordulat	75	86x55x21	10260	10800	13716	37,3	
MSDD-40-3.2 digitális	18-40	0,5-3,2	200 - 102400 step/fordulat	200	116x69x27	11980	12600	16002	43,5	
MSD-50-4.2	20-50	1,0-4,2	400 - 25600 step/fordulat	400	118x76x33	14000	14800	18796	51,1	
MSD-50-5.6	20-50	1,4-5,6	400 - 25600 step/fordulat	200	118x76x33	18000	19000	24130	65,6	
MSDD-80-5.0AI digitális	18-80	0,3-5,0	200 1600 12800	200	118x76x34	24700	26000	33020	89,7	Analog bemenetről szabályozható a motor fordulatszám
MSDD-80-5.6 digitális	18-80	0,5-5,6	200 - 102400 step/fordulat	300	118x76x33	21840	23000	29210	79,4	
MSD-80-7.8	24-80	2,8-7,8	400 - 51200 step/fordulat	200	151x97x48	23560	24800	31496	85,6	
MSDD-80-8.2 digitális	20-80	0,1-8,2	200 - 102400 step/fordulat	200	139x97x52	25600	28000	35560	96,6	Lépfeszítés esetén hibajel />300ford/min esetén/
MSDD-230-8.2 digitális	80-220AC 110-305DC	0,7-8,2	400 - 25600 step/fordulat	200	200x137x81	54000	56800	72136	195,9	AC táplálás esetén leválasztó transzformátor használata szükséges!!
Hibrid servo meghajtók /Hybrid Servo Drives										
Típus	Tápfeszültség Supply voltage VDC	Kimenő áram Rated current [A]		Léptetési frek. Pulse input freq. [kHz]	Méret Size [mm]	Nettó viszont.ár	Nettó fogy.ár	Bruttó fogy. ár	€ excl. VAT	Megjegyzés
HBS-50-8.0	20-50V	0-8,0		200	116x70x27	26600	28000	35560	96,6	3 fázisú léptetőmotorokhoz
HBS-80-8.2	30-80V	0-8,2		200	151x97x52	34400	36200	45974	124,9	2 fázisú léptetőmotorokhoz
HBS-90-8.2	30-90VDC 20-70VAC	0-8,2		200	151x97x52	36100	38000	48260	131,1	2 fázisú léptetőmotorokhoz
Kétféle servo motor meghajtók /Brush servo drivers										
Típus	Tápfeszültség Supply voltage VDC	Kimenő áram Rated current [A]	Max. kimenő áram Peak current [A]	Léptetési frek. Pulse input freq. [kHz]	Méret Size [mm]	Nettó viszont.ár	Nettó fogy.ár	Bruttó fogy. ár	€ excl. VAT	Megjegyzés
DCS303	18-30V	3A	15A	200	86x55x21	11960	13000	16510	44,9	
DCS810	18-80V	10A	20A	200	118x75x34	26600	28000	35560	96,6	
AC servo motor meghajtók /AC servomotor drivers										
Típus	Tápfeszültség Supply voltage VDC	Kimenő áram Rated current [A]	Max. kimenő áram Peak current [A]	Léptetési frek. Pulse input freq. [kHz]	Méret Size [mm]	Nettó viszont.ár	Nettó fogy.ár	Bruttó fogy. ár	€ excl. VAT	Megjegyzés
ACS306	18-30V	6A	15A	250	116x70x27	23380	24600	31242	84,9	
ACS606	18-60V	6A	18A	250	118x75x34	29450	31000	39370	106,9	
ACS806	20-80V	6A	18A	600	166x97x32	39900	42000	53340	144,9	