

# Vexta



Vexta - производит товары высокого качества, и имеет безупречную репутацию. Благодаря тому, что наша компания напрямую сотрудничает с фирмой-производителем, Вы сможете быстро получить товар по самой низкой цене. Если нужного товара, нет в списке, сообщите нам, и мы поможем Вам его найти.

## ТОВАРЫ БРЕНДА

Продукт	Описание
<a href="#">05550.02 OEM!!</a>	ANGLE ENCODER
<a href="#">A3727-9412 O.E.M.</a>	moteur
<a href="#">A4249-9215HG</a>	
<a href="#">ASD12A-C</a>	drive 0.3kW, 200-230 vca, 3.0 amp
<a href="#">ASD24R-AD</a>	
<a href="#">ASM 98 ACT.DC 3.41 V 1.1A ,IP 65.QV8CQ 1162 ZP</a>	
<a href="#">AXHM450K-GFH</a>	
<a href="#">B1181-F32BL &gt;&gt;&gt; OEM</a>	Motor
<a href="#">B1408-D21KXSM</a>	
<a href="#">BII81-F32BL &gt;&gt;&gt; OEM ITEM</a>	MOTOR
<a href="#">BLUD90C</a>	200-230V 1,45A
<a href="#">C6977-9012K</a>	dc motor
<a href="#">C7080 9212K-C2- OEM</a>	Step motor
<a href="#">C9138-9212K</a>	Stepping motor
<a href="#">CSD2109-T</a>	motor control card
<a href="#">DK2120</a>	
<a href="#">Gear head: GFH2G10 Motor: AXHM230KC-GFH</a>	Motor der AXH-Serie; Nennleistung: 30W;
<a href="#">KXSM5150-TG10-BL</a>	
<a href="#">MODEL K0717-M &gt;&gt;&gt; OEM</a>	brushless DC motor, 2500 r/min, 50 W, UT5 1R19015
<a href="#">MODEL:C7080-9212K-C2</a>	
<a href="#">NX410AA-1</a>	
<a href="#">PK243-01A</a>	
<a href="#">PK243-01AA</a>	Motor
<a href="#">PK243-02AA</a>	Step motor
<a href="#">PK243M-03BA</a>	
<a href="#">PK243M-03B-C3</a>	
<a href="#">PK266-03A-P1 OEM PRODUCT , NOT AVAILABLE</a>	Type 23T2, Single Shaft Stepper Motor
<a href="#">PK268-02A Phasenstrom 2A, unipolar; Haltemoment 0.9 Nm; Flansch 56.4mm x 56.4mm; Einzelwelle; Litzenzahl 6</a>	Schrittmotor mit Basis-Schrittwinkel 1.8°
<a href="#">PK268-E2.0A</a>	MOTOR
<a href="#">PK269JDA</a>	
<a href="#">PK2913-E4.0A</a>	
<a href="#">PK566HNBW</a>	
<a href="#">PK596AW obsolete</a>	Step Motor

Продукт	Описание
<a href="#">PK599AW obsolete replacement PK599AE</a>	ORIENTAL 5-PHASE STEPPING MOTOR
<a href="#">UDK5214NW</a>	stepping motor driver
<a href="#">UDK2120</a>	2-Phasen Schrittmotorendstufe aus der UMK-Serie
<a href="#">1D80-000999-11</a>	Driver
<a href="#">MODEL: AKD514H-C</a>	SERVO-DRIVE
<a href="#">EM599H-NB</a>	Stepping Motor
<a href="#">EM599H</a>	ORIENTAL MOTOR
<a href="#">PK564AW-T7.2</a>	Stepping Motor
<a href="#">RKD514L-A</a>	Driver
<a href="#">ASD20A-C</a>	Treiber der AS-Serie
<a href="#">PK545-A-C7 OEM</a>	5-Phased Stepping Motor
<a href="#">C9831-9212HME OEM</a>	2phase stepping motor
<a href="#">PK243-01A-C87 (proprietary)</a>	motor
<a href="#">C8160-9212H OEM</a>	STEPPING MOTORS
<a href="#">SMK014A-A</a>	SERVO MOTOR
<a href="#">SMK014A-B</a>	Single-Phase 100/115VAC 0.11N?m (50Hz) 42mm Round Shaft Type - Double Shaft 9mN?m Image
<a href="#">SMK014K-A</a>	
<a href="#">SMK014MA-A</a>	
<a href="#">SMK014MA-B</a>	
<a href="#">SMK216A-GN</a>	
<a href="#">SMK237A-A</a>	
<a href="#">SMK5100A-A</a>	
<a href="#">SMK5100C-A</a>	
<a href="#">SMK5160A-A</a>	
<a href="#">SMK550A-GN</a>	
<a href="#">SMK550C-GN</a>	
<a href="#">RKD514HM-A</a>	S-PHASE DRIVER
<a href="#">PK599AE</a>	
<a href="#">A2583-9412 (OEM)</a>	stepper motor
<a href="#">C8160-9212H oem</a>	Step motor
<a href="#">PK299-E4.5A</a>	Schrittmotor
<a href="#">AS66ACE-P10</a>	Schrittmotor
<a href="#">Model : PH266-E1.2 obsolete</a>	Step Motor
<a href="#">UDX5114N obsolete</a>	Driver 5-phase
<a href="#">HBLM210K-GN</a>	
<a href="#">BLHM230K-GFS - obsolete, replaced by - BLHM230KC-GFS</a>	BLDC-Getriebemotor der BLH-Serie
<a href="#">PK569HNAW</a>	Motor der CFK2-Serie
<a href="#">BLHM230K-GFS, 1P19102 obsolete, replaced by - BLHM230KC-GFS</a>	Motor
<a href="#">PK566NAW</a>	Motor der CRK-Serie
<a href="#">PK296-E4.5A</a>	
<a href="#">BLHD30K</a>	Treiber der BLH-Serie
<a href="#">BLHM230KC-GFS</a>	BLDC-Getriebemotor der BLH-Serie
<a href="#">BLHM5100K-GFS obsolete, replaced by BLHM5100KC-GFS</a>	
<a href="#">BLHM450KC-GFS</a>	BLDC-Motor der BLH-Serie
<a href="#">BLHM450KC-GFS</a>	BLDC-Motor der BLH-Serie
<a href="#">PK299DW</a>	Schrittmotor der PK-Serie

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">DFC5107T obsolete, alternative CRD5107P - Oriental Motor -</a>	Stepper motor driver
<a href="#">CRD5107P</a>	Treiber der CRK-Serie
<a href="#">AXHD50K</a>	Treiber der AXH-Serie
<a href="#">PH296-01 obsolete replaced by PK296-03A</a>	
<a href="#">PK296-03A</a>	Schrittmotor
<a href="#">GFH2G30</a>	
<a href="#">AXHM230KC-GFH</a>	
<a href="#">PK266-E2.0A</a>	
<a href="#">PK266-E2.0B</a>	
<a href="#">PK299-E4.5T-A3 oem</a>	Step motor
<a href="#">PH296-E4.2B-A3 oem</a>	motor
<a href="#">BLHM015K-5</a>	
<a href="#">K0180-M</a>	
<a href="#">FBLD-75-CY</a>	
<a href="#">PK545-A-C7 OEM</a>	
<a href="#">BLHM230KC-GFS</a>	
<a href="#">GFS2G30</a>	
<a href="#">PK2913 E4</a>	Motor
<a href="#">C8422-9012K -OEM</a>	Step Motor
<a href="#">BLH015K-5</a>	
<a href="#">BLHM5100KC-GFS</a>	
<a href="#">B2430-D5ASM(OEM)</a>	
<a href="#">PK266-E2.0B</a>	
<a href="#">PK266-E2.0B</a>	
<a href="#">PK564AW-T10</a>	SERVO MOTOR