



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



〒584-0023 大阪府富田林市若松町  
東2丁目2番16号  
[www.enapart.co.jp](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)



## KB Electronics

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

### Produits de la marque

Produit	Description
<a href="#">9500 / KBBC-24M</a>	microprocesseur
<a href="#">KBBC-44M</a>	microprocesseur
<a href="#">KBGE-125C</a>	Contrôle de tension variable AC
<a href="#">KBIC-120 (9429)</a>	
<a href="#">KBIC-240</a>	Contrôle de la vitesse du moteur
<a href="#">KBWC-26K</a>	Steuerung 230VAC 50/60Hz 6Amp
<a href="#">KBVF-23</a>	INVERTER DE CHASSIS CA 230VAC
<a href="#">9945</a>	Filtre de ligne
<a href="#">KBRG-240D (8802)</a>	Inverseur SCR Regen
<a href="#">0.05 oHM (9839)</a>	Résistance de puissance enfichable
<a href="#">KBRF-200A</a>	Filtre de ligne CA
<a href="#">KBRG-212D</a>	Conduire
<a href="#">KBIC-225</a>	
<a href="#">KBMM-225D</a>	
<a href="#">9861</a>	DISSIPATEUR DE CHALEUR AUXILIAIRE
<a href="#">KBMD-240D (9370)</a>	Régulateur de vitesse
<a href="#">KBMG-21D (8830)</a>	
<a href="#">KBVF-21D</a>	
<a href="#">KBPB-225</a>	Lecteur DC
<a href="#">30013246</a>	Contrôleur DC Drive
<a href="#">KBWC-25K (H9004)</a>	Vitesse variable AC Contrôle moteur
<a href="#">KBWC-16K</a>	
<a href="#">KBWC-18</a>	
<a href="#">KBRG-225D (8800)</a>	DC Vitesse Contro
<a href="#">KBWA-23D</a>	entraînement hybride
<a href="#">KBRG-240D (8802A)</a>	Commande de moteur à courant continu régénératif
<a href="#">KBIC-240D (9464)</a>	moteur
<a href="#">KBMG-212D (8831)</a>	converter
<a href="#">10108R OEM for Garaventa</a>	Régulation de la vitesse du moteur AC
<a href="#">KBMM-225</a>	
<a href="#">KBIC-240DS (9423)</a>	moteur
<a href="#">KBPB-125 (8900)</a>	
<a href="#">KBAC-45 (9530)</a>	onduleur
<a href="#">KBPC-225D</a>	
<a href="#">KBWC-25-4L / H9994</a>	Régulation du régime moteur
<a href="#">KBWC-18K (9011)</a>	



Produit	Description
<a href="#">KBWC-18K (9011) (quantity10 pieces)</a>	
<a href="#">KBWC-18K (9011) (for quantity of 30 pcs)</a>	
<a href="#">KBWC-18K (9011) for quantity of 50 pieces</a>	
<a href="#">KBWC-18K (9011) for quantity of 100 pieces</a>	
<a href="#">SI-6 (9444)</a>	Isolateur de signal
<a href="#">8832</a>	Isolateur de signal
<a href="#">KBMA-24D (9533)</a>	
<a href="#">KBWM-120 (9380G)</a>	
<a href="#">KBPC-240D Black (9338)</a>	
<a href="#">9668</a>	
<a href="#">120V .05 240V</a>	
<a href="#">KBWC-15K/H9000C</a>	Contrôle du moteur à courant alternatif
<a href="#">KBAC-48 (9540)</a>	
<a href="#">KBAC-45 9530 3 HP</a>	
<a href="#">KBWC-36K</a>	Contrôle de la vitesse des ventilateurs de moteur AC à état solide
<a href="#">KBBW-22 (9141)</a>	
<a href="#">KBIC-240D</a>	
<a href="#">KBDA-45GRAY</a>	Conduire
<a href="#">KBLC</a>	ONGLET
<a href="#">KBMM-225 (9450)</a>	Contrôle de la vitesse du moteur à courant continu
<a href="#">92A61633010000 OEM</a>	
<a href="#">KBWM-120</a>	Conduire
<a href="#">KBAC-24D (9987)</a>	onduleurs
<a href="#">KBIC-120</a>	
<a href="#">KBBC-24M (9500)</a>	
<a href="#">KBWC-25K</a>	Contrôle du moteur AC
<a href="#">KBPC-240D (9338)</a>	Drive
<a href="#">KBRG-255</a>	Lecteur électronique
<a href="#">9840</a>	
<a href="#">KBLC-240 5A 230V 50/60Hz</a>	CARTE
<a href="#">KBDF-27D</a>	Lecteur électronique
<a href="#">KBWC-210K</a>	Contrôle du moteur à courant alternatif
<a href="#">KBAC-48 (9541)</a>	
<a href="#">9839</a>	
<a href="#">KBMD-240D</a>	
<a href="#">KBMG-212D (8831G)</a>	Module
<a href="#">GT1224A</a>	Moteur
<a href="#">KBMM-225D (9451)</a>	
<a href="#">KBVF-23D (9959)</a>	Appareil numérique avec interface analogique
<a href="#">KBBC-24M (9500G)</a>	
<a href="#">9841</a>	
<a href="#">SI-5 P/N 9443</a>	
<a href="#">KBIC120 P/N 9429</a>	
<a href="#">KB9841</a>	RÉSISTANCE 0,25 OHMS, 98413.0



Produit	Description
<a href="#">KB9842</a>	RÉSISTANCE KB
<a href="#">KB9843</a>	RÉSISTANCE 0,1 OHMS
<a href="#">KBMC-23BV</a>	
<a href="#">KB9738</a>	
<a href="#">KB9741</a>	
<a href="#">KB9742</a>	
<a href="#">KB9744</a>	
<a href="#">KB9745</a>	
<a href="#">KB9746</a>	
<a href="#">9111</a>	POTENTIOMÈTRE EN PLASTIQUE CONDUCTEUR 5K
<a href="#">8832E</a>	
<a href="#">SI-4X (AS7325)</a>	
<a href="#">resistor</a>	
<a href="#">KBIC-240DS (9423L)</a>	Carte de contrôle de vitesse de moteur CC
<a href="#">KBWM-120 (9380)</a>	électroniques Drive
<a href="#">KBPC-225D (9391)</a>	
<a href="#">KBLC-240 (5151A)</a>	
<a href="#">KBIC-240DS</a>	
<a href="#">KBIX-24DS (9423L)</a>	Moteur
<a href="#">KBIC-240 (9428L)</a>	
<a href="#">KBTC225 9101C</a>	Carte de lecteur DC
<a href="#">9836</a>	Résistance de puissance enfichable
<a href="#">KBWC-25</a>	
<a href="#">KBBC-44M 9501</a>	
<a href="#">KBVF-14</a>	
<a href="#">9339</a>	Interrupteur de freinage avant/arrière
<a href="#">9443 - KBIC (SI-5)</a>	Carte isolante de signal
<a href="#">KBIC SI-5 (9443)</a>	Isolateur de signal
<a href="#">9838</a>	
<a href="#">KBRG-240D</a>	INVERSION DE LA RÉGÉNÉRATION DU CHÂSSIS SCR
<a href="#">9959</a>	
<a href="#">07519174</a>	
<a href="#">KBIL-240D</a>	PLAQUE DE VARIATEUR DE MOTEUR À COURANT CONTINU
<a href="#">9831</a>	Kit de potentiomètre
<a href="#">9849 Combo Fuse Kit for Motor Armature &amp; AC Line (Fuses not included)</a>	
<a href="#">PS2450A/KPC9-1-024-0500</a>	power supply module
<a href="#">KBMC-13BV</a>	
<a href="#">8801</a>	Isolateur de signal bipolaire
<a href="#">KBSI-240D (9431)</a>	