

24.08.2012

Produktabkündigung

**MKT Folien-Kondensatoren B32231* und B32232* sowie
MKP Folien-Kondensatoren B32668* und B32669***

Zur Bereinigung des Produktspektrums werden folgende DC Folien-Kondensatoren mit axialem Anschluss abgekündigt:

Abgekündigter Typ	Bestellnummer	Spannung [V DC]	Kapazität [µF]
B32231* Alle Kondensatoren mit Wickeldurchmesser <10 mm	B32231D1154*	100	0,15
	B32231D1224*		0,22
	B32231D1334*		0,33
	B32231D1474*		0,47
	B32231D1684*		0,68
	B32231D1105*		1,0
	B32231D1155*		1,5
	B32231D1225*		2,2
	B32231D3104*	250	0,1
	B32231D3154*		0,15
	B32231D3224*		0,22
	B32231D3334*		0,33
	B32231D3474*		0,47
	B32231D3684*		0,68
	B32231D3105*		1,0
	B32231D3155*		1,5
	B32231D3225*		2,2
	B32231D6104*		400
	B32231D6154*	0,15	
	B32231D6224*	0,22	
	B32231D6334*	0,33	
	B32231D6474*	0,47	
	B32231D6684*	0,68	
	B32231D8104*	630	0,1
	B32231D8154*		0,15
	B32231D8224*		0,22
	B32231D8334*		0,33
	B32231D8474*		0,47

24.08.2012

Abgekündigter Typ	Bestellnummer	Spannung [V DC]	Kapazität [µF]
B32232* Alle Kondensatoren mit Wickeldurchmesser <6 mm	B32232A1104*	100	0,1
	B32232A1154*		0,15
	B32232A1224*		0,22
	B32232A1334*		0,33
	B32232A1474*		0,47
	B32232A1684*		0,68
	B32232S1684*		0,68
	B32232A1105*		1,0
	B32232A1155*		1,5
	B32232A1225*		2,2
	B32232A1335*		3,3
	B32232A1475*		4,7
	B32232A3104*	250	0,1
	B32232A3154*		0,15
	B32232A3224*		0,22
	B32232A3334*		0,33
	B32232A3474*		0,47
	B32232A3684*		0,68
	B32232S3684*		0,68
	B32232A3105*		1,0
	B32232S3105*		1,0
	B32232A3155*		1,5
	B32232A3225*		2,2
	B32232S3225*		2,2
	B32232A6104*	400	0,1
	B32232A6154*		0,15
	B32232A6224*		0,22
	B32232A6334*		0,33
	B32232A6474*		0,47
	B32232A6684*		0,68
	B32232A8333*	630	0,033
	B32232A8473*		0,047
	B32232A8683*		0,068
B32232A8104*	0,1		
B32232A8154*	0,15		
B32232A8224*	0,22		
B32232A8334*	0,33		
B32232A8474*	0,47		

24.08.2012

Die Serie B3252* umfasst Kondensatoren in einem Kunststoffgehäuse mit radialem Anschluss und kann als Alternative zu oben genannten Serien bezüglich Kapazität, Spannung und Stromtragfähigkeit angeboten werden. Alle Eigenschaften, die über die Inhalte der entsprechenden Datenblätter hinausgehen, müssen vom Kunden in der Anwendung geprüft werden.

Abgekündigter Typ	Bestellnummer	Spannung [V DC]	Kapazität [μF]
B32668* Alle Kondensatoren mit Kabelanschluss und/oder Wickeldurchmesser <10 mm	B32668S3474*	250	0,47
	B32668S3405*		4,0
	B32668S3505*		5,0
	B32668S3605*		6,0
	B32668S3805*		8,0
	B32668S3855*		8,5
	B32668S3106*		10,0
	B32668S3126*		12,0

24.08.2012

Abgekündigter Typ	Bestellnummer	Spannung [V DC]	Kapazität [µF]
B32669* Alle Kondensatoren mit Kabelanschluss und/oder Wickeldurchmesser <10 mm	B32669C3334*	250	0,33
	B32669S3334*		0,33
	B32669C3474*		0,47
	B32669S3474*		0,47
	B32669C3105*		1,0
	B32669C3125*		1,2
	B32669S3125*		1,2
	B32669C3155*		1,5
	B32669E3156*		1,5
	B32669S3205*		2,0
	B32669S3205*		2,0
	B32669S3225*		2,2
	B32669S3405*		4,0
	B32669S3505*		5,0
	B32669S3605*		6,0
	B32669S3655*		6,5
	B32669S3850*		8,0
	B32669S3855*		8,5
	B32669S3106*		10,0
	B32669S3126*		12,0
	B32669E3206*	20,0	
	B32669E3256*	25,0	
	B32669E3276*	27,0	
	B32669S3476*	47,0	
	B32669S6105*	400	1,0
	B32669S6125*		1,2
	B32669S6155*		1,5
	B32669S6205*		2,0
	B32669S6235*		2,3
	B32669S6255*		2,5
	B32669S6305*		3,0
	B32669S6315*		3,1
	B32669S6405*		4,0
B32669S6505*	5,0		
B32669S6605*	6,0		
B32669S6805*	8,0		
B32669S6855*	8,5		
B32669S6106*	10,0		
B32669S6126*	12,0		

24.08.2012

Letzte Bestellmöglichkeit: 30. November 2012
Letzte Auslieferung: 28. Februar 2013

Kontakt Martina Auer, FILM AC/DC I&A PM, München

Kunden wenden sich bei Fragen bitte direkt an ihren Ansprechpartner im Vertrieb.