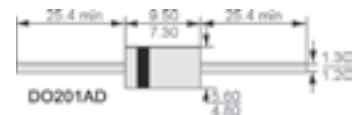


Diody usměrňovací pro všeobecné použití do 5A, řada BY55..., pouzdro DO201AD, páskované
Technické parametry

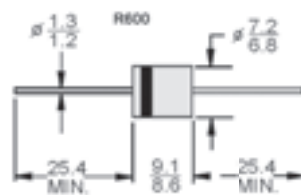
Maximální závěrné napětí	100V...1000V
Maximální proud v prop. směru	5A
Maximální špič. proud v prop. směru neopakovatelný	150A
Maximální proud v závěrném směru (T _a =75°C)	20μA
Maximální proud v závěrném směru (T _a =125°C)	100μA
Pracovní teplota	-50°C...+175°C



Obj.č	TYP	U _{RRM} [V]	I _{p,max} [A]	Min.ks	Cena	Popis
1529385	BY550-100	100	5	100	1,65	Si usměrňovací dioda 100V, 5A, DO201AD
1529386	BY550-400	400	5	100	1,50	Si usměrňovací dioda 400V, 5A, DO201AD
1529387	BY550-1000	1000	5	100	2,12	Si usměrňovací dioda 1000V, 5A, DO201AD

Diody usměrňovací pro všeobecné použití do 6A, řada 6A..., pouzdro R6, páskované
Technické parametry

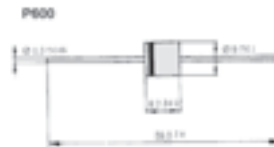
Maximální závěrné napětí	200V .. 1000V
Maximální proud v prop. směru	6A
Maximální špič. proud v prop. směru neopakovatelný	250A
Maximální proud v závěrném směru (T _a =75°C)	10μA
Maximální proud v závěrném směru (T _a =125°C)	100μA
Pracovní teplota přechodu	-65°C .. +150°C



Obj.č	TYP	U _{RRM} [V]	I _{p,max} [A]	Min.ks	Cena	Popis
1518035	6A20G	200	6	25	4,52	dioda usměrňovací, R6
1518037	6A60G	600	6	25	4,55	dioda usměrňovací, R6
1518039	6A100G	1000	6	25	4,30	dioda usměrňovací, R6


Diody usměrňovací pro všeobecné použití do 6A, řada P600..., pouzdro P6, páskované
Technické parametry

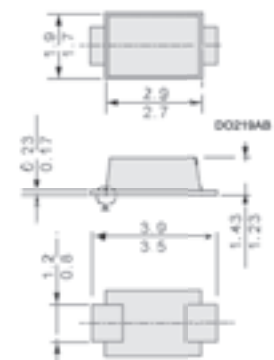
Maximální závěrné napětí	100V .. 1000V
Maximální proud v prop. směru	6A
Maximální špič. proud v prop. směru neopakovatelný	400A
Maximální proud v závěrném směru (T _a =25°C)	5μA
Maximální proud v závěrném směru (T _a =100°C)	100μA
Pracovní teplota přechodu	-65°C .. +175°C



Obj.č	TYP	U _{RRM} [V]	I _{p,max} [A]	Min.ks	Cena	Popis
1500250	P600B	100	6	25	7,90	dioda usměrňovací, P600
1500251	P600D	200	6	25	8,47	dioda usměrňovací, P600
1500252	P600G	400	6	25	9,12	dioda usměrňovací, P600
1500253	P600J	600	6	25	9,77	dioda usměrňovací, P600
1500254	P600K	800	6	25	10,52	dioda usměrňovací, P600
1500255	P600M	1000	6	25	11,40	dioda usměrňovací, P600


Diody usměrňovací pro všeobecné použití do 1A, řada S1..., pouzdro DO219AB, SMD
Technické parametry

Maximální závěrné napětí	200V .. 1000V
Maximální proud v prop. směru	1A
Maximální špič. proud v prop. směru neopakovatelný	30A
Maximální proud v závěrném směru (T _a =25°C)	5μA
Maximální proud v závěrném směru (T _a =125°C)	50μA
Pracovní teplota přechodu	-55°C .. +150°C



Obj.č	TYP	U _{RRM} [V]	I _{p,max} [A]	Min.ks	Cena	Popis
1526217	S1DL	200	1	500	0,87	usměrňovací dioda, DO219AB, SMD
1526218	S1GL	400	1	500	0,87	usměrňovací dioda, DO219AB, SMD
1526219	S1ML	1000	1	500	0,95	usměrňovací dioda, DO219AB, SMD