

**Tabela aplikacyjna diod typu CeraDiodes® firmy EPCOS**

Element	Obudowa	Symbol EPCOS	Video analog	Audio analog	Audio digital	LCD	USB 1.1	USB 2.0	IEEE 1394 Firewire	Ethernet	Serial port	Parallel port	Memory cards	Analog Modem / GPRS	xDSL Modem	Bluetooth	WLAN, 802.11b	WLAN802.11a and 802.11g	Keyboard, Push buttons	PS/2
Single Standard	0402	CDS2C05GTA		X	X						X			X	X				X	X
	0402	CDS2C15GTA		X	X						X			X	X				X	X
	0603	CDS3C05GTA		X	X						X			X	X				X	X
	0603	CDS3C09GTA		X	X						X			X	X				X	X
	0603	CDS3C15GTA		X	X		X	X	X		X			X	X	X			X	X
	0603	CDS3C20GTA	X	X	X						X			X	X				X	X
1003	CDS4C12GTA		X	X						X			X	X	X	X	X	X	X	
Array Standard	0508	CDA4C20GTA	X	X	X	X	X				X			X	X	X	X	X	X	X
	0612	CDA5C20GTA	X	X	X	X	X				X			X	X	X	X	X	X	X
Single High Speed	0402	CDS2C15GTH	X		X	X	X	X	X			X	X		X	X	X	X		
	0402	CDS2C16GTH	X		X	X	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X		
	0603	CDS3C16GTH	X		X	X	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X		
	0603	CDS3C30GTH	X		X	X	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X		
	1003	CDS4C16GTH	X		X	X	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X		
Array High Speed	0508	CDA4C16GTH	X		X	X	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X		
	0612	CDA5C16GTH	X		X	X	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X		
	0506	CDA3C05GTH	X		X		X	X	X	X		X	X		X	X	X	X		
	1012	CDA6C05GTH	X		X		X	X	X	X		X	X		X	X	X	X		

X – spełnia kryteria dla małych prędkości transmisji

X - dla linii zasilania