

Power Chip 電源芯片

*器件定製*廠家直銷*

>>>

電源芯片分類表



類別號	芯片類別	序號	凱達電源芯片分類表	選型表
PC1	DC-DC電源芯片	1	通用DC-DC變換芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC1.1
		2	DC-DC升降壓芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC1.2
		3	DC-DC降壓芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC1.3
		4	DC-DC升壓芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC1.4
		5	同步DC-DC升壓芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC1.5
		6	低壓同步DC-DC降壓芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC1.6
		7	高壓同步DC-DC降壓芯片/車充芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC1.7
PC2	LED電源芯片	8	白燈背光驅動芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.1
		9	無感升壓芯片(並聯白燈背光芯片)	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.2
		10	DC-DC升壓/降壓/升降壓 LED驅動芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.3
		11	LED閃光燈驅動芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.4
		12	低壓線性降壓LED驅動芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.5
		13	高壓線性降壓LED驅動芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.6
		14	LED手電筒芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.6
		15	帶充電功能LED手電筒芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.7
		16	LED車燈驅動芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.8
		17	LED應急燈驅動芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.10
		18	LED日光燈/球泡燈/路燈/臺燈驅動芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.11
		19	非隔離降壓LED驅動芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC2.12
PC3	電源芯片	20	非隔離降壓穩壓芯片(小家電電源芯片)	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC3.1
		21	同步擴流多口充電器/適配器/車充芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC3.2
		22	沿邊反饋電源芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC3.3
		23	副邊反饋電源芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC3.4
PC4	電池充電類電源芯 片	24	3合1移動電源芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.1
		25	帶鋰電池保護移動電源芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.2
		26	移動電源/車充 快充芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.3
		27	單節鋰電充電芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.4
		28	開關模式單節鋰電充電芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.5
		29	多節鋰電充電芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.6
		30	升壓型多節充電芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.7
		31	升降壓型多節充電芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.8
		32	鎳鎘/鎳氫/鉛酸充電芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.9
		33	3合1鋰電便攜式風扇芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.10
		34	太陽能供電鋰電充電芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC4.11
PC5	保護類芯片 接口芯片 USB協議芯片	35	電池電量顯示芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC5.1
		36	電荷泵DC-DC反壓芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC5.2
		37	充電升壓/充電降壓/充電保護/降壓保護 二合一芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC5.3
		38	鋰電充電平衡芯片/充電端口保護芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC5.4
		39	單節鋰電保護芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC5.5
		40	多節鋰電保護芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC5.6
		41	二合一鋰電保護芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC5.7
		42	QC3.0/2.0快充接口芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC5.8
		43	BC1. 2/Type-c	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC5.9
	特定電源芯片	44	無線充電發射芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC6.1
PC6		45	藍牙耳機充電座芯片	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC6.2
		46	DC-DC升壓+LDO 芯片(2.4G模塊電源芯片)	參照凱達器件集團聯盟編制的電源芯片手冊PC6.3

最新及詳細的產品選型表和規格書請向當地經銷商獲取或上官網下載