

Elektronické součástky z dovozu

Číslicové integrované obvody

10
10.2

A	— Perspektivní výrobek	X	— Prozatímní typový znak
B	— Neperspektivní výrobek	I	— Určeno jednomu odběrateli
V	— Vývoj ukončen	S	— Dovoz v rámci specializace
U	— Ukončení výroby	P	— Dovoz v připravované specializaci
Z	— Zakázkový obvod	O	— Ostatní dovoz
		E	— Určeno pro export

TŘÍDA	TYP	POPIS FUNKCE	KÓD	DOD.	ANALOG	POZN.
	75450PC	Dvojice budičů periferie;DIL-14	AS	R	SN 75450N	MLR
	D 122D	Dvoukanálový čtecí zesilovač;DIL-16	BO	R	SN 7522N	NDR
	D 181D	Šestnáctibitová paměť RAM;DIL-14	BO	R	SN 7481N	NDR
	D 345D	Dekodér/budič pro 7segmentový displej;0...9;ABCDEF;DIL-16	AS	R		NDR
	D 346D	Dekodér/budič pro 7segmentový displej;0...9;ABCDEF;DIL-16	AS	R		NDR
	D 347D	Dekodér/budič pro 7segmentový displej;0...9;EUDCA;DIL-16	AS	R	SN 74LS247N	NDR
	D 348D	Dekodér/budič pro 7segmentový displej;0...9;EUDCA;DIL-16	AS	R	SN 74LS247N	NDR
	D 351D	Dělič kmitočtu;DIL-14	AS	R		NDR
	D 355D	Časovací řídicí obvod;DIL-18	AS	R		NDR
	E 345D	Dekodér/budič pro 7segmentový displej;0...9;ABCDEF;DIL-16	AS	R		NDR
	E 346D	Dekodér/budič pro 7segmentový displej;0...9;ABCDEF;DIL-16	AS	R		NDR
	E 347D	Dekodér/budič pro 7segmentový displej;0...9;EUDCA;DIL-16	AS	R	SN 84LS247N	NDR
	E 348D	Dekodér/budič pro 7segmentový displej;0...9;EUDCA;DIL-16	AS	R	SN 84LS247N	NDR
	E 351D	Dělič kmitočtu;DIL-14	AS	R		NDR
	E 355D	Časovací řídicí obvod;DIL-18	AS	R		NDR
	U 114D	Řídicí CMOS obvod pro analogové elektronické hodiny;DIL-10	BO	P		NDR
	U 118F	Řídicí CMOS obvod pro analogové náramkové hodinky;Flat-Pack	BO	P		NDR
	U 806D	Přijímač infračerveného dálkového ovládnání;DIL-24	AP	P	SAB 3022B	NDR
	U 807D	Vysílač infračerveného dálkového ovládnání;DIL-24	AP	P	SAB 3021	NDR
	UCY 75451	Dvojice budičů periferie;DIP-8	AO	R	SN 75451N	PLR