

# 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 ovládní;DIL-24	AP	P	SAB 3022B	NDR
	U 807D	Vysílač infračerveného dálkového ovládní;DIL-24	AP	P	SAB 3021	NDR
	UCY 75451	Dvojice budičů periferie;DIP-8	AO	R	SN 75451N	PLR

This datasheet has been downloaded from:

[www.DatasheetCatalog.com](http://www.DatasheetCatalog.com)

Datasheets for electronic components.



LittleDiode supplies new, hard to find or obsolete electronic components and semiconductors all over the world.

With over two million different components listed you are sure to find the part you need.

Feel free to visit us today at our online store:

[LittleDiode.com](http://LittleDiode.com)

Looking forward to providing you with the best possible service.