

ACCESS NAMES TABLE

SOURCE ACCESS NAME=	PPC2.P359.SRC.CPT
OBJECT ACCESS NAME=	PPC2.P359.OBJ.CPT
LISTING ACCESS NAME=	PPC2.P359.LST.CPT
ERROR ACCESS NAME=	
OPTIONS=	XREF
MACRO LIBRARY PATHNAME=	

Code	Property	Value	Description	Character	Character
0017	*		THE CHARACTER PROPERTY TABLE		
0018	*		THERE IS A ONE-BYTE ENTRY FOR EVERY CHARACTER CODE		
0019	*		IN THE RANGE LLC(lowest legal char) TO		
0020	*		HLC(highest legal character), INCLUSIVE.		
0021	0000				
0022	0020	LLC	EQU	>20	
0023	0000				
0024	0000	CPNIL	EQU	>00	" \$ % ' ?
0025	0002	CPDIG	EQU	>02	digit (0-9)
0026	0004	CPNUM	EQU	>04	digit, period, E
0027	0008	CPOP	EQU	>08	1 char operators(!#&*+~/<=>^)
0028	0010	CPMD	EQU	>10	multiple operator(:)
0029	0020	CPALPH	EQU	>20	A-Z, @, _
0030	0040	CPBRK	EQU	>40	() , ; -
0031	0080	CPSEP	EQU	>80	space
0032	0022	CPALNM	EQU	CPALPH+CPDIG	alpha+digit - legal variable chars
0033	FFEO	CPTBL	EQU	\$-LLC	
0034	0000	80	BYTE	CPSEP	SPACE
0035	0001	08	BYTE	CPOP	!
0036	0002	00	BYTE	CPNIL	"
0037	0003	08	BYTE	CPOP	#
0038	0004	00	BYTE	CPNIL	\$
0039	0005	00	BYTE	CPNIL	%
0040	0006	08	BYTE	CPOP	&
0041	0007	00	BYTE	CPNIL	'
0042	0008	40	BYTE	CPBRK	(
0043	0009	40	BYTE	CPBRK)
0044	000A	08	BYTE	CPOP	*
0045	000B	0C	BYTE	CPOP+CPNUM	+
0046	000C	40	BYTE	CPBRK	,
0047	000D	0C	BYTE	CPOP+CPNUM	-
0048	000E	04	BYTE	CPNUM	.
0049	000F	08	BYTE	CPOP	/
0050	0010	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	0
0051	0011	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	1
0052	0012	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	2
0053	0013	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	3
0054	0014	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	4
0055	0015	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	5
0056	0016	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	6
0057	0017	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	7
0058	0018	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	8
0059	0019	06	BYTE	CPNUM+CPDIG	9
0060	001A	10	LBCPMO	BYTE	:
0061	001B	40	BYTE	CPBRK	;
0062	001C	08	BYTE	CPOP	<
0063	001D	08	BYTE	CPOP	=
0064	001E	08	BYTE	CPOP	>
0065	001F	00	BYTE	CPNIL	?
0066	0020	20	BYTE	CPALPH	@
0067	0021	20	BYTE	CPALPH	A
0068	0022	20	BYTE	CPALPH	B
0069	0023	20	BYTE	CPALPH	C
0070	0024	20	BYTE	CPALPH	D
0071	0025	24	BYTE	CPALPH+CPNUM	E
0072	0026	20	BYTE	CPALPH	F
0073	0027	20	BYTE	CPALPH	G
0074	0028	20	BYTE	CPALPH	H
0075	0029	20	BYTE	CPALPH	I
0076	002A	20	BYTE	CPALPH	J

0077	002B	20	BYTE CPALPH	K	UPPERCASE K
0078	002C	20	BYTE CPALPH	L	UPPERCASE L
0079	002D	20	BYTE CPALPH	M	UPPERCASE M
0080	002E	20	BYTE CPALPH	N	UPPERCASE N
0081	002F	20	BYTE CPALPH	O	UPPERCASE O
0082	0030	20	BYTE CPALPH	P	UPPERCASE P
0083	0031	20	BYTE CPALPH	Q	UPPERCASE Q
0084	0032	20	BYTE CPALPH	R	UPPERCASE R
0085	0033	20	BYTE CPALPH	S	UPPERCASE S
0086	0034	20	BYTE CPALPH	T	UPPERCASE T
0087	0035	20	BYTE CPALPH	U	UPPERCASE U
0088	0036	20	BYTE CPALPH	V	UPPERCASE V
0089	0037	20	BYTE CPALPH	W	UPPERCASE W
0090	0038	20	BYTE CPALPH	X	UPPERCASE X
0091	0039	20	BYTE CPALPH	Y	UPPERCASE Y
0092	003A	20	BYTE CPALPH	Z	UPPERCASE Z
0093	003B	20	BYTE CPALPH	[LEFT SQUARE BRACKET
0094	003C	20	BYTE CPALPH	\	REVERSE SLANT
0095	003D	20	BYTE CPALPH]	RIGHT SQUARE BRACKET
0096	003E	08	BYTE CPOP	^	CIRCUMFLEX
0097	003F	20	BYTE CPALPH	_	UNDERLINE
0098	0040		EVEN		
0099			END		

NO ERRORS,

NO WARNINGS

LABEL VALUE DEFN REFERENCES

LABEL	VALUE	DEFN	REFERENCES
\$	0040		0033
CPALNM	0022	0032	
CPALPH	0020	0029	0032 0066 0067 0068 0069 0070 0071 0072 0073 0074 0075 0076 0077 0078 0079 0080 0081 0082 0083 0084 0085 0086 0087 0088 0089 0090 0091 0092 0093 0094 0095 0097
CPBRK	0040	0030	0042 0043 0046 0061
CPDIG	0002	0025	0032 0050 0051 0052 0053 0054 0055 0056 0057 0058 0059
CPMD	0010	0028	0060
CPNIL	0000	0024	0036 0038 0039 0041 0065
CPNUM	0004	0026	0045 0047 0048 0050 0051 0052 0053 0054 0055 0056 0057 0058 0059 0071
CPOP	0008	0027	0035 0037 0040 0044 0045 0047 0049 0062 0063 0064 0096
CPSEP	0080	0031	0034
CPTBL D	FFEO	0033	0015
LBCPMD D	001A	0060	0015
LLC	0020	0022	0033