

ASCII DATA CHART			
<i>Decimal</i>	<i>Binary</i>	<i>Hexadecimal</i>	<i>Character</i>
0	0	0	NUL
1	1	1	SOH
2	10	2	STX
3	11	3	ETX
4	100	4	EOT
5	101	5	ENQ
6	110	6	ACK
7	111	7	BEL
8	1000	8	BS
9	1001	9	TAB
10	1010	A	LF
11	1011	B	VT
12	1100	C	FF
13	1101	D	CR
14	1110	E	SO
15	1111	F	SI
16	10000	10	DLE
17	10001	11	DC1
18	10010	12	DC2
19	10011	13	DC3
20	10100	14	DC4
21	10101	15	NAK
22	10110	16	SYN
23	10111	17	ETB
24	11000	18	CAN
25	11001	19	EM
26	11010	1A	SUB
27	11011	1B	ESC
28	11100	1C	FS
29	11101	1D	GS
30	11110	1E	RS
31	11111	1F	US
32	100000	20	
33	100001	21	!
34	100010	22	"
35	100011	23	#
36	100100	24	\$
37	100101	25	%
38	100110	26	&
39	100111	27	'
40	101000	28	(
41	101001	29	)
42	101010	2A	*
43	101011	2B	+
44	101100	2C	,
45	101101	2D	-
46	101110	2E	.
47	101111	2F	/

Non-Printable Character
Space

48	110000	30	0
49	110001	31	1
50	110010	32	2
51	110011	33	3
52	110100	34	4
53	110101	35	5
54	110110	36	6
55	110111	37	7
56	111000	38	8
57	111001	39	9
58	111010	3A	:
59	111011	3B	;
60	111100	3C	<
61	111101	3D	=
62	111110	3E	>
63	111111	3F	?
64	1000000	40	@
65	1000001	41	A
66	1000010	42	B
67	1000011	43	C
68	1000100	44	D
69	1000101	45	E
70	1000110	46	F
71	1000111	47	G
72	1001000	48	H
73	1001001	49	I
74	1001010	4A	J
75	1001011	4B	K
76	1001100	4C	L
77	1001101	4D	M
78	1001110	4E	N
79	1001111	4F	O
80	1010000	50	P
81	1010001	51	Q
82	1010010	52	R
83	1010011	53	S
84	1010100	54	T
85	1010101	55	U
86	1010110	56	V
87	1010111	57	W
88	1011000	58	X
89	1011001	59	Y
90	1011010	5A	Z
91	1011011	5B	[
92	1011100	5C	\
93	1011101	5D	]
94	1011110	5E	^
95	1011111	5F	_
96	1100000	60	`
97	1100001	61	a

98	1100010	62	b
99	1100011	63	c
100	1100100	64	d
101	1100101	65	e
102	1100110	66	f
103	1100111	67	g
104	1101000	68	h
105	1101001	69	i
106	1101010	6A	j
107	1101011	6B	k
108	1101100	6C	l
109	1101101	6D	m
110	1101110	6E	n
111	1101111	6F	o
112	1110000	70	p
113	1110001	71	q
114	1110010	72	r
115	1110011	73	s
116	1110100	74	t
117	1110101	75	u
118	1110110	76	v
119	1110111	77	w
120	1111000	78	x
121	1111001	79	y
122	1111010	7A	z
123	1111011	7B	{
124	1111100	7C	
125	1111101	7D	}
126	1111110	7E	~
127	1111111	7F	DEL