

Chapter 1

Introduction to Image Processing

I	A	K	L	C	R	T	P	R	Q	F	G	F	U	N	W	A	N	T	E	D	S	L	H	X
E	S	X	D	F	A	P	Y	T	A	Y	U	P	M	I	C	R	O	W	A	V	E	S	H	Y
H	K	I	J	I	A	R	A	C	Q	D	Z	Q	B	Y	S	P	X	X	B	6	S	P	T	E
N	J	M	L	N	N	D	T	L	K	N	I	Q	W	E	S	A	C	B	5	P	L	P	R	M
Y	D	Y	F	T	F	X	E	O	E	K	L	O	Y	U	T	Y	P	2	V	R	J	U	H	P
E	Q	E	W	E	T	Y	X	P	G	T	K	A	T	W	Q	O	E	U	P	O	T	X	Q	S
S	V	S	O	N	L	R	H	D	T	R	T	D	P	I	U	B	E	S	F	C	S	J	I	H
S	X	L	J	S	Y	E	S	C	O	H	A	E	W	D	A	Y	Q	Q	I	E	H	P	K	E
G	R	X	I	I	A	M	Y	E	S	T	U	P	O	F	N	E	D	P	O	S	E	A	K	N
A	Y	C	G	T	W	G	N	J	D	Y	S	Y	H	W	T	S	V	X	K	S	R	P	Y	Y
M	R	C	S	Y	Y	K	T	I	Q	K	I	4	H	Y	I	Q	E	T	J	I	T	E	E	N
M	J	D	H	Y	E	A	H	W	Q	K	2	Q	U	T	Z	M	C	F	T	N	Z	R	S	O
A	S	P	J	I	S	U	E	I	Y	P	E	Y	J	M	A	D	T	W	P	G	Y	L	X	Q
E	L	T	D	B	G	B	T	R	Y	T	X	E	F	F	T	Y	O	O	I	S	S	E	C	F
Y	I	P	W	G	H	S	I	K	K	S	D	S	Q	F	I	E	R	N	Y	E	S	S	X	E
E	Y	N	U	Z	N	C	C	M	S	I	G	V	P	Q	O	S	F	D	G	H	S	S	Q	M
S	J	T	X	L	V	N	U	M	E	R	I	C	A	L	N	K	I	N	F	R	A	R	E	D

				Quantization	Vector
Picture	Intensity	Depth	Palette	Dots	DPI
24		Numerical			
Radio	Hertz		Microwaves	Infrared	Gamma
	Cartography	Paperless			Synthetic