This Manual is provided by



Someone who wanted to help you repair your equipment scanned this manual.

If you would like to help us put more manuals online support us.

Supporters of CBTricks.com paid for the hosting so you would have this file.

CBTricks.com is a non-commercial personal website was created to help promote the exchange of service, modification, technically oriented information, and historical information aimed at the Citizens Band, GMRS (CB "A" Band), MURS, Amateur Radios and RF Amps.

CBTricks.com is not sponsored by or connected to any Retailer, Radio, Antenna Manufacturer or Amp Manufacturer, or affiliated with any site links shown in the links database. The use of product or company names on my web site is not endorsement of that product or company.

If your company would like to provide technical information to be featured on this site I will put up on the site as long as I can do it in a non-commercial way.

The site is supported with donation from users, friends and selling of the Galaxy Service Manual CD to cover some of the costs of having this website on the Internet instead of relying on banner ads, pop-up ads, commercial links, etc. to pay my costs. Thus I do not accept advertising banners or pop-up/pop-under advertising or other marketing/sales links or gimmicks on my website.

ALL the money from donations is used for CBTricks.com I didn't do all the work to make money (I have a day job). This work was not done for someone else to make money also, for example the ebay CD sellers.

All Trademarks, Logos, and Brand Names are the property of their respective owners. This information is not provided by, or affiliated in any way with any radio or antenna Manufacturers.

Thank you for any support you can give.

COBRA 28 PARTS LIST

530-028-0-000

SCHEMATIC SYMBOL	DESCRIPTION	DYNASCAN PART NO.
	RESISTORS, CONTROLS, AND THERMISTORS	
R102	Semi-Fixed 1K Ohms	.008-158-9-001
R48	Semi-Fixed 20K Ohms · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
R19	Semi-Fixed 100K Ohms	008-158-9-003
R73	Semi-Fixed 200K Ohms ·····	008-158-9-004
R51	Variable 5K Ohms · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	008-158-9-005
R38	Variable 20K Ohms · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.008-158-9-006
R88	Variabie 50K Ohms · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	008-158-9-007
R69	Thermistor D22A · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.004-099-9-001
R49	Thermistor D33A · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	004-099-9-002
	CAPACITORS & TRIMMERS	
C8	Ceramic NPO 1pF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.031-030-9-001
C13, 54, 55	Ceramic NPO 2pF, 50V	
C6, 11	Ceramic NPO 5pF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
C50	Ceramic NPO 7pF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
C17, 51	Ceramic NPO 10pF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
C36, 37, 41, 48	Ceramic N220 47pF, 50V	
C65	Ceramic N220 68pF, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
C40, 47, 68, 69	Ceramic N220 100pF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
C105, 106	Ceramic N470 180pF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	020-088-9-005
C107, 108	Ceramic N750 470pF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	020-088-9-011
C81, 87, 103, 10	Ceramic YW 470pF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	020-088-9-006
C 1, 4, 5, 7, 9		
25, 34, 43, 61	Ceramic YR 2200pF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	020-088-9-007
70, 78, 82, 88)	
C 2 , 10, 12, 14,	16, 23	
29, 30, 31, 32,	33, 38	
39, 42, 49, 52,	53, 56 Ceramic YR 4700pF, 50V	.020 0.00 0.000
57, 58, 59, 60,	64, 66	020-066-3-006
90, 94, 95, 96,	97, 98	
99, 109, 110		
C26, 74, 75, 84	Ceramic YR 10000pF, 50V	
C63	Ceramic Variable 30pF, 50V	
C102	Mylar Film 6800pF, 50V	
C85 C18, 19, 24, 44, 7	Mylar Film 0.01 µF, 50V	
010, 15, 24, 44,		
		OMPOSITE -032-9-001
	477	332-7-001

SCHEMATIC SYMBOL	DESCRIPTION	DYNASCAN RART NO.
	CAPACITORS & TRIMMERS (Continued)	
C3	Mylar Film $0.1\mu\text{F}$, 50V	.025-060-9-004
C73, 91	Tantalum 33µF, 50V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
C100, 101	Electrolytic 1µF, 16V·······	
C15, 21, 27, 89	9 Electrolytic 3.3μF, 16V····································	-022-076-9-002
C35, 71, 79, 86	6 Electrolytic 10μF, 16V ···································	.022-076-9-003
C45	Electrolytic 33 µF, 6.3V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.022-076-9-004
C28, 46, 83, 93	3 Electrolytic 33μF, 16V · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.022-076-9-005
C92	Electrolytro 100 µF, 16V······	-022-076-9-006
	COILS, CHOKES, AND TRANSFORMERS	
T 1	RF Transformer L1640 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-013-9-001
T2, 3	RF Transformer L1641······	.066-013-9-002
T4, 5	RF Transformer L1643 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-013-9-003
Т6	IF Transformer DI0764·····	.060-014-9-001
T7	IF Transformer DI0765	.060-014-9-002
T8	IF Transformer DI0766 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.060-014-9-003
Т9	IF Transformer DI0753·····	.060-014-9-004
T10	RF Transformer L1645 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-013-9-004
T11	RF Transformer L1644 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-013-9-005
T12	RF Transformer L1503 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-013-9-006
T13	RF Transformer L1504 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-013-9-007
T14	RF Transformer L1500 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-013-9-008
T15, 16	RF Transformer L1505 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-01349-009
T17	RF Transformer L1511 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-013-9-010
T18	RF Transformer L1512 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.066-013-9-011
T19	AF Driver Transformer	.068-005-9-001
T20	AF Output Transformer · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.061-017-9-001
L1	Delta Tune L1646 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	$\cdot 044 - 025 - 9 - 001$
L2, 3	RF Choke Coil L1122 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.042-009-9-001
L4	RF Output L1101 ·····	
IC1	TA7061P	. 307-007-9-001
Ι	DIODES, TRANSISTORS, AND INTEGRATED CIRC	UIT
IC2	TA7062P	.307-007-9-002
Q1, 4, 5, 6, 7		
9, 10, 11, 12		
13, 14, 15, 1	•	
26, 29, 30, 3		176-029-9-001
32, 33, 34, 3	7 m	
36, 37, 38, 3		
40, 41, 42, 4	3)	

	DIODI	ES, TRANSIS'	TORS, AND INTEGRATED CIRCUIT	
Q3		2SC784 Silico	on NPN · · · · · · · · 176-026-9-001	
Q2			182-009-9-001	
Q8, 21		2SA495 PNP		
Q16		2SC735 NPN		
Q17		2SC482 NPN		
Q18		2SC517 NPN		
Q22, 23		2SC732 NPN	Silicon · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Q24, 25, 2	27		er172-010-9-001	
Q20, 28			Small Signal	
CD1, 5, 6, 12, 16, 22, 23, 25, 26,	17 24 27	1S1555 ·····	151-030-9-001	
26, 29, CD2, 3	30,32	152001	151-030-9-002	
CD2, 3				
CD21, 31				
CD21, 31				
	15 10 20			
CD13, 14, CD9, 10, 1				
CD9, 10, 1	10			
CDo		55004-1716		
			CRYSTALS	
X1	Crystal		133-002-9-001	
X2	Crystal		133-002-9-002	
X3	Crystal		133-002-9-003	
X4	Crystal		133-002-9-004	
X5	Crystal		133-002-9-005	
X6	Crystal		133-002-9-006	
X7	Crystal		133-002-9-007	
X8	Crystal		133-002-9-008	
X9	Crystal		133-002-9-009	
X10	Crystal		133-002-9-010	
X11	Crystal		133-002-9-011	
X12	Crystal		133-002-9-012	
X13			133-002-9-013	
X14	Crystal	10.040 MHz	133-002-9-014	
			SWITCHES	
			2P · · · · · · · · 084-023-9-001	

SCHEMATIC SYMBOL	DYNASCAN DESCRIPTION PART NO.
STABOL	
	MISCELLANEOUS
K1	Relay 4C-2P441-006-9-001
M1	DC Ammeter 200 µA · · · · · · · · · 320-035-9-001
MK1	Dynamic Microphone · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
PL1, 3, 4	Indicator Lamp400-022-9-001
PL2	Indicator Lamp
SP1	Speaker 2 ½", 8 Ohms······580-009-9-001
U1	Ceramic Filter140-006-9-001
	Knob for channel switch · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Knob for volume, delta tune and squelch · · · · · · · · · 751-082-9-002
	Channel indicator
	Sub panel for volume and squelch · · · · · · · · · · · · · 754-015-9-001
	Sub panel for channel switch and delta tune254-015-9-002
	Speaker holder
	Kit, Screws and nuts763-015-9-001
	Meter Holder · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

NOTE: Standard value resistors and capacitors are not listed, values may be obtained from schematic diagram.

Minimum charge \$2.00 per invoice. Orders will be shipped C.O.D. unless previous open account arrangements have been made or remittance accompanies order. Advance remittance must cover postage or express charge.

Specify serial number when ordering replacement parts.