

DEPT. NAT. RES & ENV
PE005034

ESSO AUSTRALIA LTD.
Basin: GIPPSLAND
Survey: G95B - BIlfish 2D
Data: FILTERED AND SCALED STACKS
Lines: SEE TAPE LISTING
Format: SEG Y
Tape No: EXA2358 (2)



SONY

T/C 2358 (2)

508
509
G3274

SONY
GG-112M

EXAR BYTE 2358 / FILTERED, BALANCED F STACK

LINE NO	DISP SEQ NO	LINE NO	DISP SEQ NO
501	G95B5001	501	DISP SEQ NO
5003	5003	5035	5035 2
5005	5005	5041	5041 1
5006	5006	5044	5044 2
5007	5007	5049	5049 1
5008	5008	5054	5054 2
5009	5009	5055	5055 2
5010	5010	5056	5056 2
5011	5011	5057	5057 2
5012	5012	5058	5058 2
5013	5013	5059	5059 3
5014	5014	5060	5060 3
5015	5015	5061	5061 3
5016	5016	5062	5062 3
5017	5017	5063	5063 3
5018	5018	5064	5064 3
5019	5019	5098	5098 3
5020	5020	5099	5099 3
5022	5022	5100	5100 3
5024	5024	5103	5103 3
5027	5027	5105	5105 3
5029	5029		

Die GG112M
von Daten
beschichte
in hochste
chenwickel
G95B-5059
G95B-5060
und gantie
neu entwic
Density Alloy
archivierung
das Benfalls
age Binder S
und lange Le
sicherstell

Sony Europa
Hugo-Eckener-Str. 20
5000 Cologne 30, Germany

SONY

LINE	DISP RANGE	SP RANGE	GDP RANGE
G95B-5001	101-1238	101-1238	105-1242
G95B-5003	101-1064	101-1064	105-1068
G95B-5005	101-747	101-747	105-751
G95B-5006	101-1166	101-1166	105-1170
G95B-5007	101-905	101-905	105-909
G95B-5008	101-1209	101-1209	105-1213
G95B-5009	101-957	101-957	105-961
G95B-5010	101-1325	101-1325	105-1329
G95B-5011	101-1299	101-1299	105-1303
G95B-5012	101-1485	101-1485	105-1489
G95B-5013	101-1007	101-1007	105-1011
G95B-5014	113-1187	113-1187	117-1191
G95B-5015	113-953	113-953	117-957
G95B-5016	101-1187	101-1187	105-1191
G95B-5017	101-961	101-961	105-965
G95B-5018	101-1181	101-1181	105-1185
G95B-5019	101-1295	101-1295	105-1299
G95B-5020	101-1180	101-1180	105-1184
G95B-5022	101-1180	101-1180	105-1184
G95B-5024	101-1179	101-1179	105-1183
G95B-5027	101-962	101-962	105-966
G95B-5029	101-961	101-961	105-965
G95B-5031	101-955	101-955	105-959
G95B-5035	101-948	101-948	105-952
G95B-5041	101-1282	101-1282	105-1286
G95B-5044	101-1850	101-1850	105-1854
G95B-5049	101-538	101-538	105-542
G95B-5054	101-601	101-601	105-605
G95B-5055	101-606	101-606	105-610
G95B-5056	101-681	101-681	105-685
G95B-5057	101-831	101-831	105-835
G95B-5058	101-720	101-720	105-724
G95B-5059	113-717	113-717	117-721
G95B-5060	113-726	113-726	117-730
G95B-5061	101-510	101-510	105-514
G95B-5062	101-573	101-573	105-577
G95B-5063	101-643	101-643	105-647
G95B-5064	101-714	101-714	105-718
G95B-5098	101-1203	101-1203	105-1207
G95B-5099	101-1667	101-1667	105-1671
G95B-5103	101-958	101-958	105-962
G95B-5105	101-1279	101-1279	105-1283



コピュ一
風潮保存七
ソに最速な
アップの
高レベルの
性能(High)
性之耐久
子A(High)