

TABLE I—(contd.)

Title	Prototype	Service name	Old store Ref.				Old G.P.O. VT No.	British Commercial name	U.S.A. Commercial name	Gov. Spec.	Description
			Army ZA or ZC	Admty.	Air Min.						
					10E/	110E/					
CV.1284	Cancelled; see	C.V. 1129									
CV.1285	—	NR73	{ZA16132 ZA17811	W1280	—	—	—	—	AD	Double-triode	
CV.1286	—	NR77	{ZA17812 ZA16133	W1295	—	—	—	—	AD	Pentode	
CV.1287	—	NR95	—	W3446	—	—	—	—	AD	Pentode	
CV.1288	—	NT58	—	4889	11443	—	121A	—	AD	Triode	
CV.1289	Cancelled; see	C.V. 1039									
CV.1290	—	NU33	{ZA21122 ZA19611 ZC/AY/W1068 ZC0047	W1068	—	—	—	—	AD	Rectifier, H.W.	
CV.1291	—	NU33A	—	W1068A	—	—	—	—	AD	Rectifier, H.W.	
CV.1292	—	NT3	—	5232	—	—	—	—	AD	Triode	
CV.1293 (obsolete)	—	NT38	—	4562	—	—	—	—	AD	Pentode	
CV.1294	—	NT10	—	7050	—	—	—	—	AD	Triode	
CV.1295	—	NT45	—	7434	—	—	—	—	AD	Triode (silica)	
CV.1296	—	NU17S	—	W3394	—	—	—	—	AD	Rectifier, F.W.	
CV.1297											
CV.1298											
CV.1299											
CV.1300	—	ARDD1	ZA7101	—	—	—	—	—	MOS	Double-diode	
CV.1301	—	ARDD3	{ZA7079 ZA15015	—	—	—	—	—	MOS	Double-diode	
CV.1302	—	ARD4	{ZA5169 ZC1182	—	—	—	—	—	MOS	Diode	
CV.1303	—	AR4	ZA7100	—	—	—	—	—	MOS	Triode	
CV.1304	—	AR6	ZA6778	—	—	—	—	—	MOS	Triode	
CV.1305	Cancelled; see	CV.1109									
CV.1306	—	AR8	{ZA7022 ZA14295	W7984	—	—	—	—	MOS	(Double-diode) triode	
CV.1307	—	AR9	ZA7021	—	—	—	—	—	MOS	Triode	
CV.1308	—	AR10	ZA7176	—	—	—	—	—	MOS	(Double-diode) triode	
CV.1309	—	AR11	ZA5163	—	—	—	—	—	MOS	Triode	
CV.1310	—	AR12	{ZA5165 ZA21048	—	—	—	—	—	MOS	Triode	
CV.1311	—	AR13	ZA5712	—	—	—	—	—	MOS	Triode	
CV.1312	—	AR14	ZA6065	—	—	—	—	—	MOS	Triode	
CV.1313	—	AR15	ZA6066	—	—	—	—	—	MOS	Triode	
CV.1314	—	AD1	{ZA6998 ZC8124	—	—	—	—	—	MOS	Thermal delay switch	
CV.1315											