

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.286 | VX2009, etc. | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MOS | Stabilizer |
| CV.287 | VX2014 etc. | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MOS | Stabilizer |
| CV.288 | VX3034 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Triode |
| CV.289 | VX320 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | A.T.R. cell |
| CV.290 | E1527 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Triode |
| CV.291 | CV103 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Crystal valve |
| CV.292 | CV192 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Magnetron |
| CV.293 | CV193 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | T.R. cell |
| CV.294 | VX3035 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | T.R. cell |
| CV.295 | VX4031 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Spark gap |
| CV.296 | CV173 mod | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Pentode |
| CV.297 | CV61 mod | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Pentode |
| CV.298 | FA15 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Vacuum switch |
| CV.299 | CV234 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | V.M. tube |
| CV.300 | VCRX156 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MOS | C.R.T. |
| CV.301 | VX301 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Triode |
| CV.302 | ECH22 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | (Triode) hexode |
| CV.303 | EF22 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Pentode |
| CV.304 | EL22 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Pentode |
| CV.305 | EF51 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Pentode |
| CV.306 | MX52 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Magnetron |
| CV.307 | VCR530 mod | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | C.R.T. |
| CV.308 | VX308 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | V.M. tube |
| CV.309 | VT510 mod | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Pentode |
| CV.310 | NSP1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Strobo-tron |
| CV.311 | 5L/444 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Power measurement tube |
| CV.312 | VX312 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Rectifier |
| CV.313 | VX313 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Tetrode (silica) |
| CV.314 | CV35 mod | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | V.M. tube |
| CV.315 | VT62 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Triode |
| CV.316 | VX316 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Rectifier |
| CV.317 | VX3003 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Rectifier |
| CV.318 | Arditron | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | Photo flash tube |
| CV.319 | E1463 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MOS | Gas relay |
| CV.320 | VCRX155 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | C.R.T. |
| CV.321 | VT75 mod | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | MAP | Tetrode |
| CV.322 | VX5001 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | AD | V.M. tube |