

# Tarayıcı

|   | Ürün   | Marka   | Stok | Fiyat              |
|---|--|---------|------|--------------------|
|    | CANON LIDE 300 SCANNER-A4                                    | Canon   | 2    | 2.583,90<br>TL     |
|    | CANON LIDE 400 SCANNER-A4                                    | Canon   | 1    | 3.078,90<br>TL     |
|    | CANON DR-C230 YÜKSEK HIZLI DÖKÜMAN TARAYICI                  | Canon   | 3    | 14.630,00<br>TL    |
|    | FUJITSU SCANSNAP S1100İ DOKUMAN TARAYICI A4<br>CDF           | Fujitsu | 0    | 148,50<br><br>EURO |
|  | AVISION FB15 DUZYATAK PASAPORT TARAYICI 1SN                  | Avision | 0    | 218,90<br>USD      |
|  | FUJITSU SCANSNAP IX100 DOKUMAN TARAYIC A4<br>CDF WIFI        | Fujitsu | 0    | 229,90<br><br>EURO |
|  | FUJITSU SCANSNAP SP-1425 DOKUMAN TARAYICI<br>NET. ADF        | Fujitsu | 0    | 286,00<br><br>EURO |
|  | FUJITSU SP-1125N DOKÜMAN TARAYICI 25 SAYFA<br>A4 ADF NETWORK | Fujitsu | 0    | 291,50<br><br>EURO |
|  | AVISION AV332U A4 ÇİFT TARAFLI DÖKÜMAN<br>TARAYICI           | Avision | 0    | 335,50<br>USD      |
|  | AVISION AD230U A4 ÇİFT TARAFLI DÖKÜMAN<br>TARAYICI           | Avision | 0    | 350,90<br>USD      |

|   |   |         |   |                 |
|---|---|---------|---|-----------------|
|    | FUJITSU SP-1130N DOKÜMAN TARAYICI 30 SAYFA<br>A4 ADF NETWORK            | Fujitsu | 0 | 316,80<br>EURO  |
|    | FUJITSU SCANSNAP IX1400 DOKUMAN TARAYICI A4<br>ADF                      | Fujitsu | 0 | 330,00<br>EURO  |
|    | HP 6FW07A PRO 3000 S4 DOKUMAN TARAYICI 40<br>SAYFA                      | Hp      | 0 | 405,90<br>USD   |
|    | FUJITSU FI-800R DOKUMAN TARAYICI 600DPI<br>40PPM A4 ADF(FI-6160 YERİNE) | Fujitsu | 0 | 401,50<br>EURO  |
|    | AVISION AD340GN A4 ÇİFT TARAFLI DÖKÜMAN<br>TARAYICI                     | Avision | 0 | 504,90<br>USD   |
|   | AVISION AD345G A4 DÖKÜMAN TARAYICI                                      | Avision | 0 | 548,90<br>USD   |
|  | CANON DR-C240 HIZLI DÖKÜMAN TARAYICI                                    | Canon   | 0 | 21.989,00<br>TL |