

| | 500+ | 200+ | 100+ | 50+ | 25+ | 10+ | 5+ | 1+ |
|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| RB/411 | \$ 37.67 | \$ 38.93 | \$ 39.66 | \$ 40.74 | \$ 41.82 | \$ 43.26 | \$ 45.06 | \$ 46.87 |
| RB/411R | \$ 62.43 | \$ 64.52 | \$ 65.71 | \$ 67.51 | \$ 69.30 | \$ 71.69 | \$ 74.68 | \$ 77.66 |
| RB/411U | \$ 59.20 | \$ 61.18 | \$ 62.32 | \$ 64.01 | \$ 65.71 | \$ 67.98 | \$ 70.81 | \$ 73.65 |
| RB/411A | \$ 69.96 | \$ 72.31 | \$ 73.65 | \$ 75.65 | \$ 77.66 | \$ 80.34 | \$ 83.69 | \$ 87.04 |
| RB/411AH | \$ 75.34 | \$ 77.87 | \$ 79.31 | \$ 81.47 | \$ 83.64 | \$ 86.52 | \$ 90.13 | \$ 93.73 |
| RB/411AR | \$ 66.73 | \$ 68.97 | \$ 70.25 | \$ 72.16 | \$ 74.08 | \$ 76.63 | \$ 79.83 | \$ 83.02 |
| RB/433 | \$ 75.34 | \$ 77.87 | \$ 79.31 | \$ 81.47 | \$ 83.64 | \$ 86.52 | \$ 90.13 | \$ 93.73 |
| RB/433AH | \$ 113.02 | \$ 116.80 | \$ 118.97 | \$ 122.21 | \$ 125.45 | \$ 129.78 | \$ 135.19 | \$ 140.60 |
| RB/433UAH | \$ 124.86 | \$ 129.04 | \$ 131.43 | \$ 135.01 | \$ 138.60 | \$ 143.38 | \$ 149.35 | \$ 155.32 |
| RB/450 | \$ 52.74 | \$ 54.51 | \$ 55.52 | \$ 57.03 | \$ 58.55 | \$ 60.56 | \$ 63.09 | \$ 65.61 |
| RB/450G | \$ 75.34 | \$ 77.87 | \$ 79.31 | \$ 81.47 | \$ 83.64 | \$ 86.52 | \$ 90.13 | \$ 93.73 |
| RB/493 | \$ 96.87 | \$ 100.12 | \$ 101.97 | \$ 104.75 | \$ 107.53 | \$ 111.24 | \$ 115.88 | \$ 120.51 |
| RB/493AH | \$ 127.01 | \$ 131.26 | \$ 133.69 | \$ 137.34 | \$ 140.99 | \$ 145.85 | \$ 151.93 | \$ 158.00 |
| RB/600A | | | | | | | | |
| RB/750 | \$ 32.24 | \$ 33.32 | \$ 33.93 | \$ 34.86 | \$ 35.78 | \$ 37.02 | \$ 38.56 | \$ 40.10 |
| RB/750G | \$ 53.82 | \$ 55.62 | \$ 56.65 | \$ 58.20 | \$ 59.74 | \$ 61.80 | \$ 64.38 | \$ 66.95 |
| RB/800 | \$ 269.09 | \$ 278.10 | \$ 283.25 | \$ 290.98 | \$ 298.70 | \$ 309.00 | \$ 321.88 | \$ 334.75 |
| RB/1100 | \$ 311.07 | \$ 321.48 | \$ 327.44 | \$ 336.37 | \$ 345.30 | \$ 357.20 | \$ 372.09 | \$ 386.97 |
| <i>Daughterboard</i> | | | | | | | | |
| RB/502 | \$ 17.22 | \$ 17.80 | \$ 18.13 | \$ 18.62 | \$ 19.12 | \$ 19.78 | \$ 20.60 | \$ 21.42 |
| RB/604 | \$ 26.91 | \$ 27.81 | \$ 28.33 | \$ 29.10 | \$ 29.87 | \$ 30.90 | \$ 32.19 | \$ 33.48 |
| RB/816 | \$ 52.74 | \$ 54.51 | \$ 55.52 | \$ 57.03 | \$ 58.55 | \$ 60.56 | \$ 63.09 | \$ 65.61 |
| <i>Power supplies</i> | | | | | | | | |
| 18POW | \$ 5.38 | \$ 5.56 | \$ 5.67 | \$ 5.82 | \$ 5.97 | \$ 6.18 | \$ 6.44 | \$ 6.70 |
| 24HPOW | \$ 12.92 | \$ 13.35 | \$ 13.60 | \$ 13.97 | \$ 14.34 | \$ 14.83 | \$ 15.45 | \$ 16.07 |
| 48POW | \$ 12.92 | \$ 13.35 | \$ 13.60 | \$ 13.97 | \$ 14.34 | \$ 14.83 | \$ 15.45 | \$ 16.07 |
| RB/POE | \$ 2.37 | \$ 2.45 | \$ 2.49 | \$ 2.56 | \$ 2.63 | \$ 2.72 | \$ 2.83 | \$ 2.95 |
| <i>Enclosures</i> | \$ 13.99 | \$ 14.46 | \$ 14.73 | \$ 15.13 | \$ 15.53 | \$ 16.07 | \$ 16.74 | \$ 17.41 |
| CA/411 | \$ 10.76 | \$ 11.12 | \$ 11.33 | \$ 11.64 | \$ 11.95 | \$ 12.36 | \$ 12.88 | \$ 13.39 |
| CA/333 | \$ 10.76 | \$ 11.12 | \$ 11.33 | \$ 11.64 | \$ 11.95 | \$ 12.36 | \$ 12.88 | \$ 13.39 |
| CA/433U | \$ 17.22 | \$ 17.80 | \$ 18.13 | \$ 18.62 | \$ 19.12 | \$ 19.78 | \$ 20.60 | \$ 21.42 |
| CA/150 | \$ 10.76 | \$ 11.12 | \$ 11.33 | \$ 11.64 | \$ 11.95 | \$ 12.36 | \$ 12.88 | \$ 13.39 |
| CA/493 | \$ 17.22 | \$ 17.80 | \$ 18.13 | \$ 18.62 | \$ 19.12 | \$ 19.78 | \$ 20.60 | \$ 21.42 |
| CA/800 | \$ 17.22 | \$ 17.80 | \$ 18.13 | \$ 18.62 | \$ 19.12 | \$ 19.78 | \$ 20.60 | \$ 21.42 |
| CA/OTS | \$ 38.75 | \$ 40.05 | \$ 40.79 | \$ 41.90 | \$ 43.01 | \$ 44.50 | \$ 46.35 | \$ 48.20 |
| CA/OTU | \$ 63.50 | \$ 65.63 | \$ 66.85 | \$ 68.67 | \$ 70.49 | \$ 72.92 | \$ 75.96 | \$ 79.00 |
| <i>Adapters, cards etc.</i> | \$ 23.68 | \$ 24.47 | \$ 24.93 | \$ 25.61 | \$ 26.29 | \$ 27.19 | \$ 28.33 | \$ 29.46 |
| IA/MP1 | \$ 5.92 | \$ 6.12 | \$ 6.23 | \$ 6.40 | \$ 6.57 | \$ 6.80 | \$ 7.08 | \$ 7.36 |
| IA/MP1E | \$ 9.69 | \$ 10.01 | \$ 10.20 | \$ 10.48 | \$ 10.75 | \$ 11.12 | \$ 11.59 | \$ 12.05 |
| IA/MP4 | \$ 26.37 | \$ 27.25 | \$ 27.76 | \$ 28.52 | \$ 29.27 | \$ 30.28 | \$ 31.54 | \$ 32.81 |
| IA/MP8 | \$ 29.06 | \$ 30.03 | \$ 30.59 | \$ 31.43 | \$ 32.26 | \$ 33.37 | \$ 34.76 | \$ 36.15 |
| AC/SWI | \$ 7.53 | \$ 7.79 | \$ 7.93 | \$ 8.15 | \$ 8.36 | \$ 8.65 | \$ 9.01 | \$ 9.37 |
| MINI PCI CARD | | | | | | | | |
| R52H | \$ 36.60 | \$ 37.82 | \$ 38.52 | \$ 39.57 | \$ 40.62 | \$ 42.02 | \$ 43.78 | \$ 45.53 |
| R52 | \$ 20.45 | \$ 21.14 | \$ 21.53 | \$ 22.11 | \$ 22.70 | \$ 23.48 | \$ 24.46 | \$ 25.44 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| R52Hn | \$ 36.60 | \$ 37.82 | \$ 38.52 | \$ 39.57 | \$ 40.62 | \$ 42.02 | \$ 43.78 | \$ 45.53 |
| R52nM | \$ 26.91 | \$ 27.81 | \$ 28.33 | \$ 29.10 | \$ 29.87 | \$ 30.90 | \$ 32.19 | \$ 33.48 |
| R2N | \$ 22.60 | \$ 23.36 | \$ 23.79 | \$ 24.44 | \$ 25.09 | \$ 25.96 | \$ 27.04 | \$ 28.12 |
| AC/UFL | \$ 2.91 | \$ 3.00 | \$ 3.06 | \$ 3.14 | \$ 3.23 | \$ 3.34 | \$ 3.48 | \$ 3.62 |
| AC/MMCX | \$ 4.31 | \$ 4.45 | \$ 4.53 | \$ 4.66 | \$ 4.78 | \$ 4.94 | \$ 5.15 | \$ 5.36 |

V.O: Ne cmime eshte perfshire 20% T.V.SH . Leshohet fature e rregullt.

Faleminderit per bashkpunimin!