

| TEXAS INSTRUMENTS     |                          | DigitReel®                 |                 | TEMPORISATEURS (suite) |                |      |     |
|-----------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------|------------------------|----------------|------|-----|
| N° de référence T. I. | N° de référence Digi-Key | Description                |                 | Boîtier                | Prix unitaire★ |      |     |
|                       |                          |                            |                 |                        | 1              | 25   | 100 |
| SA555P                | 296-9682-5-ND            | Temporisateur de précision | Precision Timer | 8-Dip                  | .59            | .45  | .34 |
| SE555D                | 296-9683-5-ND            | Temporisateur de précision | Precision Timer | 8-SOIC                 | .71            | .60  | .48 |
| SE555DG4              | 296-22062-5-ND           | Temporisateur de précision | Precision Timer | 8-SOIC                 | .71            | .60  | .48 |
| SE555P                | 296-9684-5-ND            | Temporisateur de précision | Precision Timer | 8-Dip                  | .71            | .60  | .48 |
| TLC551CD              | 296-11822-5-ND           | Temporisateur CMOS         | CMOS Timer      | 8-SOIC                 | 1.17           | .98  | .78 |
| TLC551CP              | 296-10333-5-ND           | Temporisateur CMOS         | CMOS Timer      | 8-Dip                  | 1.17           | .98  | .78 |
| TLC552CD              | 296-10334-5-ND           | Temporisateur CMOS         | CMOS Timer      | 14-SOIC                | 1.61           | 1.29 | .97 |
| TLC552CN              | 296-10335-5-ND           | Temporisateur CMOS         | CMOS Timer      | 14-Dip                 | 1.61           | 1.29 | .97 |
| TLC555CD              | 296-1336-5-ND            | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | .58            | .44  | .33 |
| TLC555CDR             | 296-1336-1-ND            | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | .58            | .44  | .33 |
| TLC555CDR             | 296-1336-2-ND            | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | 467.97/2,500   |      |     |
| TLC555CP              | 296-1857-5-ND            | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-Dip                  | .58            | .44  | .33 |
| TLC555CPWR            | 296-10339-1-ND           | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 14-TSSOP               | .58            | .44  | .33 |
| TLC555CPWR            | 296-10339-2-ND           | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 14-TSSOP               | 382.84/2,000   |      |     |
| TLC555ID              | 296-1337-5-ND            | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | .64            | .49  | .37 |
| TLC555IDR             | 296-1337-1-ND            | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | .64            | .49  | .37 |
| TLC555IDR             | 296-1337-2-ND            | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | 523.02/2,500   |      |     |
| TLC555IP              | 296-1858-5-ND            | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-Dip                  | .64            | .49  | .37 |
| TLC555ODR             | 296-10341-1-ND           | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | .64            | .49  | .37 |
| TLC555ODR             | 296-10341-2-ND           | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | 523.02/2,500   |      |     |
| TLC555ODRQ1           | 296-22999-1-ND           | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | .68            | .51  | .39 |
| TLC555ODRQ1           | 296-22999-2-ND           | Temporisateur LinCMOS™     | LinCMOS™ Timer  | 8-SOIC                 | 550.55/2,500   |      |     |
| TLC556CD              | 296-1338-5-ND            | Temporisateur CMOS double  | Dual CMOS Timer | 14-SOIC                | .86            | .72  | .58 |
| TLC556CDR             | 296-1338-1-ND            | Temporisateur CMOS double  | Dual CMOS Timer | 14-SOIC                | .86            | .72  | .58 |
| TLC556CDR             | 296-1338-2-ND            | Temporisateur CMOS double  | Dual CMOS Timer | 14-SOIC                | 935.94/2,500   |      |     |
| TLC556CN              | 296-1859-5-ND            | Temporisateur CMOS double  | Dual CMOS Timer | 14-Dip                 | .86            | .72  | .58 |
| TLC556ID              | 296-10343-5-ND           | Temporisateur CMOS double  | Dual CMOS Timer | 14-SOIC                | .94            | .79  | .63 |
| TLC556IN              | 296-10344-5-ND           | Temporisateur CMOS double  | Dual CMOS Timer | 14-Dip                 | .94            | .79  | .63 |
| TLC556MD              | 296-10345-5-ND           | Temporisateur CMOS double  | Dual CMOS Timer | 14-SOIC                | 1.17           | .98  | .78 |

| TEXAS INSTRUMENTS     |                          | CARTES D'ÉVALUATION                                  |  |         |                |    |     |
|-----------------------|--------------------------|--|--|---------|----------------|----|-----|
| N° de référence T. I. | N° de référence Digi-Key | Description  |  | Boîtier | Prix unitaire★ |    |     |
|                       |                          |  |  |         | 1              | 25 | 100 |
| DEM-OPA-MSOP-2A       | 296-22742-ND             | Carte de démonstration pour ampli op double 8 MSOP   | Demo Board for 8-MSOP Dual Op Amps       | —       | 4.32           | —  | —   |
| DEM-OPA-SO-2A         | 296-22743-ND             | Carte de démonstration pour ampli op double 8 SOIC   | Demo Board for 8-SOIC Dual Op Amps       | —       | 4.32           | —  | —   |
| DEM-OPA-SO-2B         | 296-22744-ND             | Carte de démonstration pour ampli op double 8 SOIC   | Demo Board for 8-SOIC Dual Op Amps       | —       | 4.32           | —  | —   |
| DEM-OPA-SO-2C         | 296-22745-ND             | Carte de démonstration pour ampli op double 8 SOIC   | Demo Board for 8-SOIC Dual Op Amps       | —       | 4.32           | —  | —   |
| DEM-OPA-SO-2D         | 296-22746-ND             | Carte de démonstration pour ampli op double 14 SOIC  | Demo Board for 14-SOIC Dual Op Amps      | —       | 4.32           | —  | —   |
| DEM-OPA-SOT-2A        | 296-22747-ND             | Carte de démonstration pour ampli op double SOT-23-8 | Demo Board for SOT-23-8 Dual Op Amps     | —       | 4.32           | —  | —   |
| OPAMPEVM-MSOPTSSOP    | 296-9625-ND              | Module d'éval. pour MSOP/TSSOP                       | Universal Eval. Module for MSOP/TSSOP    | —       | 4.32           | —  | —   |
| OPAMPEVM-PDIP         | 296-9626-ND              | Module d'éval. universel pour boîtier DIP            | Universal Eval. Module for Dip Package   | —       | 4.32           | —  | —   |
| OPAMPEVM-SOT23        | 296-9628-ND              | Module d'éval. universel pour boîtier SOT23          | Universal Eval. Module for SOT23 Package | —       | 4.32           | —  | —   |
| OPAMPEVM-SOT23SHDN    | 296-9629-ND              | Module d'éval. universel pour boîtier SOT23          | Universal Eval. Module for SOT23 Package | —       | 4.32           | —  | —   |

| MICREL                 |                          | DigitReel®  |   | 10/100 ETHERNET |                |       |       |
|------------------------|--------------------------|---|---|-----------------|----------------|-------|-------|
| N° de référence Micrel | N° de référence Digi-Key | Description   |   | Boîtier         | Prix unitaire★ |       |       |
|                        |                          |   |   |                 | 1              | 25    | 100   |
| KS28001L               | 576-1508-5-ND            | Émetteur-récepteur PHY 10/100BASE-T/TX/FX, 3,3 V*                             | 3.3V, 10/100BASE-T/TX/FX PHY Transceiver*                                 | 48-LQFP         | 3.55           | 2.84  | 2.21  |
| KS28001LI              | 576-2107-ND              | Émetteur-récepteur PHY 10/100BASE-T/TX/FX, 3,3 V*                             | 3.3V, 10/100BASE-T/TX/FX PHY Transceiver*                                 | 48-LQFP         | 4.18           | 3.34  | 2.60  |
| KS28001S               | 576-1671-5-ND            | Émetteur-récepteur PHY 10/100BASE-T/TX/FX, 3,3 V*                             | 3.3V, 10/100BASE-T/TX/FX PHY Transceiver*                                 | 48-SSOP         | 2.82           | 2.26  | 1.76  |
| KS28001SL              | 576-2110-ND              | Émetteur-récepteur PHY 10/100BASE-T/TX/FX, 3,3 V*                             | 3.3V, 10/100BASE-T/TX/FX PHY Transceiver*                                 | 48-SSOP         | 3.55           | 2.84  | 2.21  |
| KS28004FTL             | 576-1672-ND              | Émetteur-récepteur PHY 10/100BASE-T/TX/FX, 3,3 V*                             | 3.3V, 10/100BASE-T/TX/FX PHY Transceiver*                                 | 48-TQFP         | 3.74           | 2.99  | 2.33  |
| KS28041NL TR           | 576-1645-1-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII/RMII 10/100BASE-T/TX, 3,3 V*           | 3.3V, 10/100BASE-T/TX MII/RMII Physical Layer Transceiver*                | 32-MLF          | 1.92           | 1.54  | 1.20  |
| KS28041NL TR           | 576-1645-2-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII/RMII 10/100BASE-T/TX, 3,3 V*           | 3.3V, 10/100BASE-T/TX MII/RMII Physical Layer Transceiver*                | 32-MLF          | 1090.94/1,000  |       |       |
| KS28041NL TR           | 576-2109-1-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII/RMII 10/100BASE-T/TX, 3,3 V*           | 3.3V, 10/100BASE-T/TX MII/RMII Physical Layer Transceiver*                | 32-MLF          | 3.37           | 2.70  | 2.10  |
| KS28041NL TR           | 576-2109-2-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII/RMII 10/100BASE-T/TX, 3,3 V*           | 3.3V, 10/100BASE-T/TX MII/RMII Physical Layer Transceiver*                | 32-MLF          | 1911.68/1,000  |       |       |
| KS28041TL              | 576-1619-ND              | Émetteur-récepteur couche physique MII/RMII/SMII 10/100BASE-T/TX, 3,3 V*      | 3.3V, 10/100BASE-T/TX MII/RMII/SMII Physical Layer Transceiver*           | 48-TQFP         | 3.32           | 2.66  | 2.07  |
| KS28041TLI             | 576-2971-5-ND            | Émetteur-récepteur couche physique 10/100BASE-T/FX*                           | 10/100BASE-T/TX Physical Layer Transceiver*                               | 48-TQFP         | 4.02           | 3.22  | 2.51  |
| KS8695P                | 576-1001-ND              | Passerelle PCI multi-ports intégrée sur puce                                  | Multi-Port PCI Gateway-on-a-Chip  | 289-PBGA        | 13.63          | 12.28 | 10.89 |
| KS28695P               | 576-1509-5-ND            | Solution passerelle PCI multi-ports*  | Multi-Port PCI Gateway Solution*  | 289-PBGA        | 14.66          | 13.69 | 12.71 |
| KS28695PI              | 576-2111-ND              | Solution passerelle PCI multi-ports intégrée*                                 | Integrated Multi-Port PCI Gateway Solution*                               | 289-PBGA        | 17.05          | 15.92 | 14.78 |
| KS28695PX              | 576-1024-ND              | Solution passerelle PCI multi-ports intégrée*                                 | Integrated Multi-Port PCI Gateway Solution*                               | 289-PBGA        | 13.26          | 12.37 | 11.49 |
| KS28721B               | 576-1026-5-ND            | Émetteur-récepteur PHY 10/100, 2,5 V, basse puissance*                        | 2.5V Low Power 10/100 PHY Transceiver*                                    | 48-SSOP         | 3.66           | 2.93  | 2.28  |
| KS28721B TR            | 576-1026-1-ND            | Émetteur-récepteur PHY 10/100, 2,5 V, basse puissance*                        | 2.5V Low Power 10/100 PHY Transceiver*                                    | 48-SSOP         | 3.66           | 2.93  | 2.28  |
| KS28721B TR            | 576-1026-2-ND            | Émetteur-récepteur PHY 10/100, 2,5 V, basse puissance*                        | 2.5V Low Power 10/100 PHY Transceiver*                                    | 48-SSOP         | 2073.46/1,000  |       |       |
| KS28721BI              | 576-1027-ND              | Émetteur-récepteur PHY 10/100, 2,5 V, basse puissance*                        | 2.5V Low Power 10/100 PHY Transceiver*                                    | 48-SSOP         | 4.18           | 3.34  | 2.60  |
| KS28721BL              | 576-1028-5-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII 10/100BASE-TX/FX, 3,3 V, alim. unique* | 3.3V Single Power Supply 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer Transceiver* | 48-LQFP         | 3.90           | 3.13  | 2.44  |
| KS28721BL TR           | 576-1028-1-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII 10/100BASE-TX/FX, 3,3 V, alim. unique* | 3.3V Single Power Supply 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer Transceiver* | 48-LQFP         | 3.90           | 3.13  | 2.44  |
| KS28721BL TR           | 576-1028-2-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII 10/100BASE-TX/FX, 3,3 V, alim. unique* | 3.3V Single Power Supply 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer Transceiver* | 48-LQFP         | 2214.06/1,000  |       |       |
| KS28721BLI             | 576-1029-ND              | Émetteur-récepteur couche physique MII 10/100BASE-TX/FX, 3,3 V, alim. unique* | 3.3V Single Power Supply 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer Transceiver* | 48-LQFP         | 4.51           | 3.61  | 3.05  |
| KS28721BT              | 576-1030-ND              | Émetteur-récepteur couche physique MII/10/100BASE-TX/FX, 2,5 V*               | 2.5V, 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer Transceiver*                    | 48-TQFP         | 3.07           | 2.46  | 1.91  |
| KS28721CL              | 576-1673-ND              | Émetteur-récepteur couche physique MII 10/100BASE-TX/FX, 3,3 V, alim. unique* | 3.3V Single Power Supply 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer TXRX*        | 48-LQFP         | 3.26           | 2.61  | 2.03  |
| KS28721SL              | 576-1031-5-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII 10/100BASE-TX/FX, 3,3 V, alim. unique* | 3.3V Single Power Supply 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer Transceiver* | 48-SSOP         | 3.26           | 2.61  | 2.03  |
| KS28721SL TR           | 576-1031-1-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII 10/100BASE-TX/FX, 3,3 V, alim. unique* | 3.3V Single Power Supply 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer Transceiver* | 48-SSOP         | 3.26           | 2.61  | 2.03  |
| KS28721SL TR           | 576-1031-2-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII 10/100BASE-TX/FX, 3,3 V, alim. unique* | 3.3V Single Power Supply 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer Transceiver* | 48-SSOP         | 1846.46/1,000  |       |       |
| KS28721SLI             | 576-1674-5-ND            | Émetteur-récepteur couche physique MII 10/100BASE-TX/FX, 3,3 V, alim. unique* | 3.3V Single Power Supply 10/100BASE-TX/FX MII Physical Layer TXRX*        | 48-SSOP         | 4.29           | 3.44  | 2.67  |
| KS28841-PMQL           | 576-2117-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple*   | Single-Port Ethernet MAC Controller*                                      | 128-PQFP        | 6.93           | 5.55  | 4.68  |
| KS28841-PMQLI          | 576-2118-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple*   | Single-Port Ethernet MAC Controller*                                      | 128-PQFP        | 7.21           | 6.50  | 5.76  |
| KS28841-16MBL          | 576-3075-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple*   | Single-Port Ethernet MAC Controller*                                      | 100-LFBGA       | 8.39           | 7.56  | 6.71  |
| KS28841-16MQL          | 576-2112-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple*   | Single-Port Ethernet MAC Controller*                                      | 128-PQFP        | 7.89           | 7.11  | 6.30  |
| KS28841-16MVL          | 576-2113-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple*   | Single-Port Ethernet MAC Controller*                                      | 128-LQFP        | 9.28           | 8.36  | 7.42  |
| KS28841-16MVL1         | 576-2114-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple*   | Single-Port Ethernet MAC Controller*                                      | 128-LQFP        | 10.87          | 9.79  | 8.68  |
| KS28841-32MQL          | 576-2115-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple*   | Single-Port Ethernet MAC Controller*                                      | 128-PQFP        | 7.79           | 7.02  | 6.22  |
| KS28841-32MVL          | 576-2116-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple*   | Single-Port Ethernet MAC Controller*                                      | 128-LQFP        | 10.00          | 9.01  | 7.99  |
| KS28841-32MVL1         | 576-2983-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple*   | Single-Port Ethernet MAC Controller*                                      | 128-LQFP        | 11.63          | 10.47 | 9.29  |
| KS28842-16MBL          | 576-3076-ND              | Contrôleur MAC Ethernet, port simple, 2 ports*                                | 2-Port Single-Port Ethernet MAC Controller*                               | 100-LFBGA       | 9.07           | 8.17  | 7.25  |
| KS28842-PMQL           | 576-1513-5-ND            | Commutateur Ethernet 2 ports*   | 2-Port Ethernet Switch*   | 128-PQFP        | 8.85           | 7.97  | 7.07  |
| KS28842-PMQLI          | 576-2121-ND              | Commutateur Ethernet 2 ports*   | 2-Port Ethernet Switch*   | 128-PQFP        | 11.04          | 9.95  | 8.83  |
| KS28842-16MQL          | 576-1478-5-ND            | Commutateur Ethernet 2 ports, 16 bits*  | 16-Bit, 2-Port Ethernet Switch*   | 128-PQFP        | 8.26           | 7.44  | 6.60  |
| KS28842-16MVL          | 576-2119-ND              | Commutateur Ethernet 2 ports, 16 bits*  | 16-Bit, 2-Port Ethernet Switch*   | 128-LQFP        | 9.05           | 8.15  | 7.23  |
| KS28842-16MVL1         | 576-2120-ND              | Commutateur Ethernet 2 ports, 16 bits*  | 16-Bit, 2-Port Ethernet Switch*   | 128-LQFP        | 11.23          | 10.12 | 8.97  |
| KS28842-32MQL          | 576-1479-5-ND            | Commutateur Ethernet 2 ports, 32 bits*  | 32-Bit, 2-Port Ethernet Switch*   | 128-PQFP        | 8.65           | 7.79  | 6.91  |
| KS28862-32MQL          | 576-2122-ND              | Commutateur Ethernet 2 ports*   | 2-Port Ethernet Switch*   | 128-PQFP        | 22.02          | 20.55 | 19.09 |
| KS28993                | 576-1032-ND              | Commutateur intégré 3 ports 10/100*   | 3-Port 10/100 Integrated Switch*  | 128-PQFP        | 8.45           | 7.62  | 6.75  |
| KS28993F               | 576-1033-ND              | Convertisseur de support Fast Ethernet, à puce unique*                        | Single Chip Fast Ethernet Media Converter*                                | 128-PQFP        | 7.14           | 6.43  | 5.71  |
| KS28993FL              | 576-1035-ND              | Convertisseur de support Fast Ethernet, à puce unique*                        | Single Chip Fast Ethernet Media Converter*                                | 128-PQFP        | 7.92           | 7.13  | 6.32  |
| KS28993I               | 576-1036-ND              | Commutateur intégré 3 ports 10/100*   | 3-Port 10/100 Integrated Switch*  | 128-PQFP        | 12.46          | 11.22 | 9.95  |
| KS28993M               | 576-1037-ND              | Commutateur géré intégré 3 ports 10/100 avec PHY*                             | Integrated 3-Port 10/100 Managed Switch with PHYs*                        | 128-PQFP        | 7.17           | 5.74  | 4.84  |
| KS28993MI              | 576-2124-ND              | Commutateur géré intégré 3 ports 10/100 avec PHY*                             | Integrated 3-Port 10/100 Managed Switch with PHYs*                        | 128-PQFP        | 8.35           | 7.53  | 6.67  |
| KS28993ML              | 576-2125-ND              | Commutateur géré intégré 3 ports 10/100 avec PHY*                             | Integrated 3-Port 10/100 Managed Switch with PHYs*                        | 128-PQFP        | 7.88           | 6.31  | 5.32  |
| KS28993MQL             | 576-1477-5-ND            | Commutateur géré intégré 3 ports 10/100 avec PHY*                             | Integrated 3-Port 10/100 Managed Switch with PHYs*                        | 128-PQFP        | 7.89           | 7.11  | 6.30  |
| KS28993MQLI            | 576-2123-ND              | Commutateur géré intégré 3 ports 10/100 avec PHY*                             | Integrated 3-Port 10/100 Managed Switch with PHYs*                        | 128-PQFP        | 9.81           | 8.83  | 7.83  |
| KS28995FQ              | 576-3077-ND              | Commutateur géré intégré 5 ports 10/100*                                      | Integrated 5-Port 10/100 Managed Switch*                                  | 128-PQFP        | 8.39           | 7.56  | 6.71  |
| KS28995M               | 576-1038-ND              | Commutateur géré intégré 5 ports 10/100*                                      | Integrated 5-Port 10/100 Managed Switch*                                  | 128-PQFP        | 7.14           | 6.43  | 5.71  |
| KS28995MA              | 576-1039-ND              | Commutateur géré intégré 5 ports 10/100*                                      | Integrated 5-Port 10/100 Managed Switch*                                  | 128-PQFP        | 8.01           | 6.41  | 5.41  |
| KS28995MAI             | 576-2126-ND              | Commutateur géré intégré 5 ports 10/100*                                      | Integrated 5-Port 10/100 Managed Switch*                                  | 128-PQFP        | 10.26          | 9.24  | 8.19  |

\* Conforme à RoHS

(suite)

★ APPELÉZ POUR OBTENIR DES REMISES POUR ACHAT EN QUANTITÉ ! ★

Livraison gratuite pour les commandes de plus de 65 € ! Tous les prix sont indiqués en euros.

fr.digikey.com — Téléphone (numéro vert) : 0800-161-113 — Téléphone : +31 (0)53-484-9584 — Télécopieur : +33 (0)38-717-0111

(FR091) 1001