

Famille de microcontrôleurs PICMicro MICROCHIP



This product is RoHS compliant.



MCU / MPU / DSP

Microchip

MCU MICROCHIP PIC16XXX

N° DE STOCK MOUSER	Type de boîtier	Description	Prix unitaire			
			1	10	25	100
579—PIC16F73ISO	SOIC-28	7KB Flash, 192 RAM	3,42	2,85	2,77	2,70
579—PIC16F73ISP	SPDIP-28	7KB Flash, 192 RAM	3,42	2,85	2,77	2,70
579—PIC16F883-I/SO	SOIC-28	7KB Flash, 256 RAM	1,72	1,44	1,39	1,35
579—PIC16F883-I/SP	SPDIP-28	7KB Flash, 256 RAM	1,88	1,57	1,53	1,49
579—PIC16F883-I/SS	SSOP-28	7KB Flash, 256 RAM	1,68	1,40	1,37	1,33
579—PIC16F884-I/P	PDIP-40	7KB Flash, 256 RAM	1,99	1,66	1,62	1,58
579—PIC16F884-I/PT	TQFP-44	7KB Flash, 256 RAM	2,01	1,68	1,63	1,58
579—PIC16F648A-I/P	PDIP-18	7KB Flash, 256B RAM	1,95	1,63	1,57	1,57
579—PIC16F685-I/P	PDIP-20	7KB Flash, 256B RAM	1,79	1,49	1,37	1,27
579—PIC16F685-I/SS	SSOP-20	7KB Flash, 256B RAM	1,75	1,46	1,35	1,24
579—PIC16F685-I/SS	SSOP-20	7KB Flash, 256B RAM	1,50	1,25	1,16	1,07
579—PIC16F688-I/P	PDIP-14	7KB Flash, 256B RAM	1,37	1,15	1,12	1,09
579—PIC16F688-I/SL	SOIC-14	7KB Flash, 256B RAM	1,25	1,04	1,02	0,99
579—PIC16F689-I/P	PDIP-20	7KB Flash, 256B RAM	1,79	1,49	1,37	1,27
579—PIC16F689-I/SS	SSOP-20	7KB Flash, 256B RAM	1,75	1,46	1,35	1,24
579—PIC16F689-I/SS	SSOP-20	7KB Flash, 256B RAM	1,50	1,25	1,16	1,07
579—PIC16F690-I/ML	QFN-20	7KB Flash, 256B RAM	1,85	1,54	1,41	1,30
579—PIC16F690-I/P	PDIP-20	7KB Flash, 256B RAM	1,89	1,58	1,44	1,34
579—PIC16F690-I/SS	SSOP-20	7KB Flash, 256B RAM	1,85	1,54	1,41	1,30
579—PIC16F690-I/SS	SSOP-20	7KB Flash, 256B RAM	1,60	1,34	1,22	1,14
579—PIC16L1934-I/ML	QFN-28	7KB Flash, 256B RAM	2,11	1,77	1,62	1,47
579—PIC16F913-I/SS	SSOP-28	7KB Flash, 352 RAM	2,38	1,99	1,82	1,66
579—PIC16F913-I/SP	SPDIP-28	7KB Flash, 352 RAM	2,57	2,15	1,97	1,79
579—PIC16F913-I/SS	SSOP-28	7KB Flash, 352 RAM	2,34	1,96	1,79	1,63
579—PIC16F914-I/SS	SSOP-28	7KB Flash, 352 RAM	2,86	2,38	2,19	1,98
579—PIC16F914-I/PT	TQFP-44	7KB Flash, 352 RAM	2,76	2,30	2,11	1,92
579—PIC16F747-I/P	PDIP-40	7KB Flash, 368 RAM	3,94	3,29	3,23	3,18
579—PIC16F747-I/PT	TQFP-44	7KB Flash, 368 RAM	4,02	3,35	3,29	3,23
579—PIC16F87-I/P	PDIP-18	7KB Flash, 368 RAM	2,40	2,01	1,94	1,92
579—PIC16F87-I/SS	SSOP-18	7KB Flash, 368 RAM	2,46	2,05	1,99	1,99
579—PIC16F88-I/P	PDIP-18	7KB Flash, 368 RAM	2,57	2,15	2,07	2,07
579—PIC16L1F88-I/P	PDIP-18	7KB Flash, 368 RAM	2,70	2,25	2,17	2,17
579—PIC16L1F88-I/SS	SSOP-18	7KB Flash, 368 RAM	2,75	2,29	2,22	2,21
579—PIC16F737-I/SS	SSOP-28	7KB Flash, 368 RAM	3,50	2,92	2,87	2,82
579—PIC16F737-I/SP	SPDIP-28	7KB Flash, 368 RAM	3,43	2,86	2,81	2,76
579—PIC16F726-I/SP	SPDIP-28	14KB Flash, 1.8-5.5V CCP, I2C/SPI, AUSART	1,91	1,59	1,46	1,32
579—PIC16F727-I/P	PDIP-40	14KB Flash, 1.8-5.5V CCP, I2C/SPI, AUSART	2,20	1,83	1,68	1,52
579—PIC16F727-I/PT	TQFP-40	14KB Flash, 1.8-5.5V CCP, I2C/SPI, AUSART	2,10	1,75	1,60	1,45
579—PIC16F726-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 1.8-5.5V CCP, I2C/SPI, AUSART	1,68	1,40	1,28	1,16
579—PIC16F726-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 1.8-5.5V CCP, I2C/SPI, AUSART	1,71	1,43	1,31	1,19
579—PIC16F916-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 352 RAM	2,67	2,23	2,04	1,86
579—PIC16F916-I/SP	SPDIP-28	14KB Flash, 352 RAM	2,86	2,38	2,19	1,99
579—PIC16F916-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 352 RAM	2,63	2,20	2,01	1,83
579—PIC16F917-I/P	PDIP-40	14KB Flash, 352 RAM	3,04	2,54	2,34	2,12
579—PIC16F917-I/PT	TQFP-44	14KB Flash, 352 RAM	2,95	2,47	2,26	2,05
579—PIC16F946-I/PT	TQFP-64	14KB Flash, 352 RAM	3,14	2,62	2,41	2,18
579—PIC16F767-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 368 RAM	4,07	3,39	3,33	3,28
579—PIC16F767-I/SP	SDIP-28	14KB Flash, 368 RAM	3,99	3,33	3,27	3,21
579—PIC16F76-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 368 RAM	4,28	3,57	3,48	3,38
579—PIC16F76-I/SP	SDIP-28	14KB Flash, 368 RAM	4,28	3,57	3,48	3,38
579—PIC16F777-I/P	PDIP-40	14KB Flash, 368 RAM	4,38	3,66	3,59	3,52
579—PIC16F777-I/PT	TQFP-44	14KB Flash, 368 RAM	4,46	3,72	3,66	3,60
579—PIC16F77-I/PT	TQFP-44	14KB Flash, 368 RAM	5,69	4,74	4,62	4,49
579—PIC16F77IP	PDIP-40	14KB Flash, 368 RAM	4,73	3,94	3,85	3,74
579—PIC16F876A-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 368 RAM	4,48	3,74	3,64	3,54
579—PIC16F876A-I/SP	SPDIP-28	14KB Flash, 368 RAM	4,48	3,74	3,64	3,54
579—PIC16F877A-I/P	PDIP-40	14KB Flash, 368 RAM	4,88	4,08	3,97	3,86
579—PIC16F877A-I/PT	TQFP-44	14KB Flash, 368 RAM	5,64	4,70	4,58	4,46
579—PIC16F886-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 368 RAM	1,86	1,55	1,51	1,47
579—PIC16F886-I/SP	SPDIP-28	14KB Flash, 368 RAM	2,03	1,69	1,65	1,60
579—PIC16F886-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 368 RAM	1,83	1,53	1,49	1,44
579—PIC16F887-I/P	PDIP-40	14KB Flash, 368 RAM	2,18	1,82	1,77	1,72
579—PIC16F887-I/PT	TQFP-44	14KB Flash, 368 RAM	2,19	1,82	1,77	1,72
579—PIC16L1F876A-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 368 RAM	4,70	3,92	3,82	3,71
579—PIC16L1F876A-I/SP	SPDIP-28	14KB Flash, 368 RAM	4,70	3,92	3,82	3,71
579—PIC16F1936-I/ML	QFN-28	14KB Flash, 512B RAM	1,93	1,61	1,47	1,34
579—PIC16L1936-I/ML	QFN-28	14KB Flash, 512B RAM	1,93	1,61	1,47	1,34
579—PIC16L1936-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 512B RAM	2,00	1,67	1,54	1,39
579—PIC16L1936-I/SS	SSOP-28	14KB Flash, 512B RAM	1,77	1,48	1,35	1,23
579—PIC16L1937-I/PT	TQFP-44	14KB Flash, 512B RAM	2,10	1,75	1,60	1,45

MCU FLASH MICROCHIP PIC18XXX (SUITE)

N° DE STOCK MOUSER	Type de boîtier	Description	Prix unitaire			
			1	10	25	100
579—PIC18F13K22/ML	QFN-20	8KB Flash 256byte	1,98	1,65	1,51	1,37
579—PIC18F13K22-I/ML	PDIP-20	8KB Flash 256byte	2,15	1,79	1,64	1,49
579—PIC18F13K22/SS	SSOP-20	8KB Flash 256byte	2,00	1,67	1,54	1,39
579—PIC18F13K22/SS	SSOP-20	8KB Flash 256byte	1,81	1,51	1,39	1,25
579—PIC18F13K22-I/SS	SSOP-28	8KB Flash 256bytes RAM	2,15	1,79	1,64	1,49
579—PIC18F13K50-I/ML	QFN-20	8KB Flash 512 RAM	1,84	1,54	1,46	1,39
579—PIC18F13K50-I/ML	QFN-20	8KB Flash 512 RAM	1,84	1,54	1,46	1,39
579—PIC18F23K20-I/ML	QFN-28	8KB Flash 768B RAM	1,83	1,53	1,40	1,27
579—PIC18F1320-I/P	PDIP-18	8KB, 256 RAM, 16 I/O	2,66	2,22	2,16	2,12
579—PIC18F1320-I/SS	SSOP-18	8KB, 256 RAM, 16 I/O	2,57	2,15	2,10	2,05
579—PIC18F1320-I/SS	SSOP-18	8KB, 256 RAM, 16 I/O	2,66	2,22	2,16	2,12
579—PIC18F1320-I/SS	SSOP-28	8KB, 512 RAM	2,84	2,37	2,17	1,98
579—PIC18F2321-I/SS	SSOP-28	8KB, 512 RAM	3,03	2,53	2,32	2,12
579—PIC18F4321-I/P	PDIP-40	8KB, 512 RAM	3,23	2,69	2,47	2,24
579—PIC18F4321-I/PT	TQFP-44	8KB, 512 RAM	3,13	2,61	2,39	2,17
579—PIC18F2320-I/SP	SPDIP-28	8KB, 512 RAM, 25 I/O	5,03	4,20	4,09	3,98
579—PIC18F4320-I/SS	SSOP-28	8KB, 512 RAM, 36 I/O	5,53	4,61	4,49	4,36
579—PIC18F2331-I/SS	SSOP-28	8KB, 768 RAM	3,66	3,05	2,98	2,93
579—PIC18F2331-I/SP	SPDIP-28	8KB, 768 RAM	3,82	3,19	3,11	3,04
579—PIC18F2331-I/SS	SSOP-28	8KB, 768 RAM, 66 I/O	3,74	3,12	3,04	2,99
579—PIC18F390-I/PT	TQFP-64	8KB, 768 RAM, 68 I/O	2,99	2,49	2,43	2,38
579—PIC18F6390-I/PT	TQFP-64	8KB, 768 RAM, 68 I/O	3,15	2,63	2,57	2,52
579—PIC18F8310-I/PT	TQFP-80	8KB, 768 RAM, 70 I/O	3,57	2,98	2,91	2,85
579—PIC18F13K22-I/SS	SSOP-20	8KBFlash 256bytesRAM	1,81	1,51	1,39	1,25
579—PIC18F4321-I/PT	TQFP-44	16KB Flash 4KB RAM	2,24	1,87	1,72	1,56
579—PIC18F14K22/ML	QFN-20	16KB Flash 512bytes	2,16	1,81	1,66	1,50
579—PIC18F14K22-I/SS	SSOP-20	16KB Flash 512bytes	2,34	1,95	1,78	1,62
579—PIC18F14K22/SS	SSOP-20	16KB Flash 512bytes	2,20	1,83	1,68	1,52
579—PIC18F14K22/SS	SSOP-20	16KB Flash 512bytes	2,00	1,67	1,54	1,39
579—PIC18F14K50-I/ML	QFN-20	16KB Flash 768 RAM	2,01	1,68	1,60	1,52
579—PIC18F14K50-I/ML	QFN-20	16KB Flash 768 RAM	2,01	1,68	1,60	1,52
579—PIC18F44J10-I/PT	TQFP-44	16KB, 1 768 RAM	1,96	1,64	1,50	1,36
579—PIC18F24J10-I/SS	SSOP-18	16KB, 1024 RAM	1,68	1,40	1,28	1,16
579—PIC18F24J10-I/SS	SSOP-18	16KB, 1024 RAM	1,87	1,56	1,43	1,30
579—PIC18F44J10-I/PT	TQFP-44	16KB, 1024 RAM	2,15	1,80	1,65	1,49
579—PIC18F2410-I/SS	SSOP-18	16KB, 3804 RAM	2,99	2,49	2,43	2,38
579—PIC18F2410-I/SP	SDIP-28	16KB, 3804 RAM	3,15	2,63	2,57	2,52
579—PIC18F2420-I/SS	SSOP-28	16KB, 3804 RAM	3,24	2,71	2,64	2,59
579—PIC18F2420-I/SP	SDIP-28	16KB, 3804 RAM	3,40	2,84	2,77	2,72
579—PIC18F44J10-I/PT	TQFP-44	16KB, 3804 RAM	3,33	2,77	2,71	2,65
579—PIC18F4410-I/PT	TQFP-44	16KB, 3804 RAM	3,24	2,71	2,64	2,59
579—PIC18F4420-I/PT	TQFP-44	16KB, 3804 RAM	3,57	2,98	2,91	2,85
579—PIC18F2431-I/SS	SSOP-28	16KB, 768 RAM	3,82	3,19	3,11	3,04
579—PIC18F2431-I/SS	SSOP-28	16KB, 768 RAM	3,99	3,33	3,25	3,19
579—PIC18F2450-I/SS	SSOP-28	16KB, 768 RAM	3,03	2,53	2,32	2,12
579—PIC18F2450-I/SP	SDIP-28	16KB, 768 RAM	3,23	2,69	2,47	2,24
579—PIC18F4431-I/P	PDIP-40	16KB, 768 RAM	4,33	3,61	3,52	3,46
579—PIC18F4431-I/PT	TQFP-44	16KB, 768 RAM	4,28	3,57	3,49	3,42
579—PIC18F4431-I/PT	TQFP-44	16KB, 768 RAM	4,28	3,57	3,49	3,42
579—PIC18F4450-I/PT	PDIP-40	16KB, 768 RAM, 34 I/O	3,35	2,80	2,57	2,33
579—PIC18F4450-I/PT	TQFP-44	16KB, 768 RAM, 34 I/O	3,27	2,72	2,49	2,28
579—PIC18F4480-I/P	PDIP-40	16KB, 768 RAM, 36 I/O	4,75	3,96	3,87	3,80
579—PIC18F4480-I/PT	TQFP-44	16KB, 768 RAM, 36 I/O	4,67	3,89	3,80	