



Fréquence	Puissance de sortie max. (mW)	Type d'antenne	Débit de données série max. (kbps)	Interface série	Standard/Modulation	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence Laird Technologies
							1	50	100	
900	1000	Dipôle, RPSMA (femelle)	115.2	RS485, DB9 mâle RS232, DB9 mâle RS232, DB9 mâle	FHSS	CL4490-1000-485-SP-ND	190.58	—	—	CL4490-1000-485-SP
						CL4490-1000-PRO-ND	126.20	—	—	CL4490-1000-PRO
						CL4490-1000-PRO-SP-ND	254.10	—	—	CL4490-1000-PRO-SP
900	200	Dipôle, RPSMA (femelle)	115.2	RS232, DB9 femelle	FHSS	CL4790-200-05-ND	93.17	—	—	CL4790-200-05
900	1000	Dipôle, RPSMA (femelle)	115.2	RS232, DB9 mâle RS232, DB9 mâle RS485, DB9 mâle RS485, DB9 mâle	FHSS	CL4790-1000-232-ND	93.17	—	—	CL4790-1000-232
						CL4790-1000-232-SP-ND	190.58	—	—	CL4790-1000-232-SP
						CL4790-1000-485-ND	93.17	—	—	CL4790-1000-485
						CL4790-1000-485-SP-ND	190.58	—	—	CL4790-1000-485-SP
900	1000	Dipôle, RPSMA (femelle)	115.2	RS232, DB9 femelle	FHSS	CN4490-1000-232-SP-ND	323.55	—	—	CN4490-1000-232-SP
						CN4490-1000-PRO-SP-ND	356.59	—	—	CN4490-1000-PRO-SP
900	1000	Dipôle, RPSMA (femelle)	115.2	RS232, DB9 femelle	FHSS	CN4490-1000-ND	210.90	—	—	CN4490-1000
						CN4490-1000-SP-ND	422.65	—	—	CN4490-1000-SP
900	1000	Dipôle, RPSMA (femelle)	115.2	RS232, DB9 femelle	FHSS	CN4790-1000-232-SP-ND	323.55	—	—	CN4790-1000-232-SP
						CN4790-1000-ND	210.90	—	—	CN4790-1000

◆ Conforme à RoHS † Sensibilité accrue pour une portée plus grande ‡ Interface série RS232 § Interface série RS485

Description	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire	N° de référence Laird Technologies
Kit de développeur pour modules RF exclusifs			
Kit de développement AC4490-200M	SDK-AC4490-200M-ND	168.55	SDK-AC4490-200M
Kit de développement AC4490LR-200M	SDK-AC4490LR-200M-ND	190.58	SDK-AC4490LR-200M
Kit de développement AC4490-200A	SDK-AC4490-200A-ND	168.55	SDK-AC4490-200A
Kit de développement AC4490-1000M	SDK-AC4490-1000M-ND	168.55	SDK-AC4490-1000M
Kit de développement AC4490LR-1000M	SDK-AC4490LR-1000M-ND	190.58	SDK-AC4490LR-1000M
Kit de développement AC4790-200M	SDK-AC4790-200M-ND	168.55	SDK-AC4790-200M
Kit de développement AC4790LR-200M	SDK-AC4790LR-200M-ND	190.58	SDK-AC4790LR-200M
Kit de développement AC4790-200A	SDK-AC4790-200A-ND	168.55	SDK-AC4790-200A
Kit de développement AC4790-1000M	SDK-AC4790-1000M-ND	168.55	SDK-AC4790-1000M
Kit de développement AC4790LR-1000M	SDK-AC4790LR-1000M-ND	190.58	SDK-AC4790LR-1000M
Kit de développement AC4486-5M	SDK-AC4486-5M-ND	168.55	SDK-AC4486-5M
Kit de développement AC4486-5A	SDK-AC4486-5A-ND	168.55	SDK-AC4486-5A
Kit de développement AC4868-250M	SDK-AC4868-250M-ND	168.55	SDK-AC4868-250M
Kit de développement AC4424-10	SDK-AC4424-10-ND	168.55	SDK-AC4424-10
Kit de développement AC4424-10A	SDK-AC4424-10A-ND	168.55	SDK-AC4424-10A
Kit de développement AC4424-100	SDK-AC4424-100-ND	168.55	SDK-AC4424-100
Kit de développement AC4424-200	SDK-AC4424-200-ND	168.55	SDK-AC4424-200
Accessoires			
Connecteur homologue Samtec 20 broches pour AC44xx	0700-00012-ND	3.39	0700-00012
Alimentation, 7,5 V c.c., 1,5 A, régulateur à découpage, entrée 100 à 240 V c.a.	0650-00005-ND	16.94	0650-00005
Antenne, 915 MHz, fouet, demi-onde, 7", 2 dBi, angle droit, fiche MMCX	0600-00019-ND	11.86	0600-00019
Antenne, 915 MHz, fouet, demi-onde, 7", 2 dBi, angle droit, fiche RPSMA	0600-00024-ND	11.86	0600-00024
Antenne, 915 MHz, demi-onde, 7", 2 dBi, fiche MMCX	0600-00025-ND	11.86	0600-00025
Antenne, 915 MHz, demi-onde, 7", 2 dBi, RPSMA	0600-00027-ND	11.86	0600-00027
Antenne, 915 MHz, demi-onde, 6", 2,5 dBi, angle droit, RPSMA	0600-00028-ND	11.86	0600-00028
Antenne, 915 MHz, demi-onde, 6", 2,5 dBi, RPSMA	0600-00029-ND	11.86	0600-00029
Antenne, 915 MHz, quart d'onde, 3,5", 1 dBi, RPSMA	0600-00030-ND	11.86	0600-00030
Câble 5", RPSMA cloison à MMCX angle droit	1300-00023-ND	11.01	1300-00023
Antenne, 868 MHz, demi-onde, 7", 2 dBi, angle droit, fiche MMCX	0600-00020-ND	13.55	0600-00020
Antenne, 2,45 GHz, demi-onde, 5", 2 dBi, angle droit, fiche MMCX	0600-00002-ND	11.01	0600-00002
Antenne, 2,45 GHz, demi-onde, 5", 2 dBi, fiche MMCX	0600-00008-ND	11.01	0600-00008
Antenne, 2,45 GHz, demi-onde, 7", 5 dBi, angle droit, fiche RPSMA	0600-00010-ND	11.86	0600-00010
Antenne, 2,45 GHz, demi-onde, 7", 5 dBi, fiche MMCX	0600-00011-ND	11.86	0600-00011
Antenne, 2,45 GHz, demi-onde, 7", 5 dBi, angle droit, fiche MMCX	0600-00012-ND	11.86	0600-00012
Antenne, 2,45 GHz, demi-onde, 5", 2 dBi, angle droit, fiche RPSMA	0600-00014-ND	11.01	0600-00014
Antenne, 2,45 GHz, microruban	2150-00006-ND	7.62	2150-00006
CL4424-100-232 carte uniquement, sans boîtier	2200-00076-ND	118.58	2200-00076
CL4490-100-232 carte uniquement, sans boîtier	2200-00122-ND	84.70	2200-00122
Antenne, 2,45 GHz, demi-onde, 7", 5 dBi, angle droit, fiche u.FL	0600-00039-ND	9.02	0600-00039
Antenne, 2,45 GHz, demi-onde, 5", 2 dBi, angle droit, fiche u.FL	0600-00040-ND	9.02	0600-00040
Adaptateur à montage en surface pour modules Bluetooth BISM	ACC-004L-ND	55.90	ACC-004
Carte audio avec CODEC Winbond	ACC-005L-ND	173.27	ACC-005
Carte audio avec CODEC OKI multicanal	ACC-007L-ND	198.89	ACC-007
Fixation en nylon blanc, 3,6 mm (boîte de 1000)	CWAA-00005-01-ND	144.64	CWAA-00005-01

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