

National Semiconductor		DigiKey		CONVERTISSEURS A/N ET N/A (suite)		
N° de référence	Description	Boitier	Prix unitaire*			
Digi-Key			1	25	100	
ADC0844CCN-ND	Convertisseur A/N, 8 bits, compatible MPU, 4 canaux*	20-Dip	5.19	4.99	4.78	
ADC0848BCV-ND	Convertisseur A/N compatible µP avec options multiplexeur 8 bits, 1/2 LSB*	28-PLCC	11.90	9.46	8.08	
ADC0848BCN-ND	Convertisseur A/N compatible µP avec options multiplexeur 8 bits, 1/2 LSB*	24-Dip	7.95	6.33	5.41	
ADC0848CCN-ND	Convertisseur A/N compatible µP avec options multiplexeur 8 bits, 1 LSB*	24-Dip	5.74	5.52	5.29	
ADC0848CCV-ND	Convertisseur A/N compatible µP avec options multiplexeur 8 bits, 1 LSB*	28-PLCC	7.10	5.65	4.83	
ADC1173CIMTC-ND	Convertisseur A/N, 15 Msps, 3 V, 8 bits*	24-TSSOP	2.96	2.84	2.73	
ADC1175-50CIMT-ND	Convertisseur A/N, 50 Msps, 8 bits	24-TSSOP	5.52	4.39	3.76	
ADC08060CIMT-ND	Convertisseur A/N, 8 bits, 20 à 60 Msps, 1,3 mW/Msps*	24-TSSOP	5.19	3.70	2.70	
ADC08060CIMTCT-ND	Convertisseur A/N, 8 bits, 20 à 60 Msps, 1,3 mW/Msps*	24-TSSOP	4.47	3.56	3.05	
ADC08060CIMTCTR-ND	Convertisseur A/N, 8 bits, 20 à 60 Msps, 1,3 mW/Msps*	24-TSSOP	6502.50/2,500			
ADC08100CIMTC-ND	Convertisseur A/N, 8 bits, 100 Msps, 1,3 mW*	24-TSSOP	10.21	9.80	9.41	
ADC08200CIMT-ND	Convertisseur A/N, 8 bits, 20 à 200 Msps, 1,05 mW Msps*	24-TSSOP	20.12	16.00	13.67	
ADC08351CILQCT-ND	Convertisseur A/N, 8 bits	24-LLP	5.28	4.20	3.59	
ADC08351CILQTR-ND	Convertisseur A/N, 8 bits	24-LLP		3066.00/1,000		
ADC08351CIMTC-ND	Convertisseur A/N, 8 bits	20-TSSOP	5.03	4.00	3.41	
ADC08831IM-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits, 1 entrée*	8-SOIC	2.59	1.85	1.36	
ADC08831IMMCT-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits, 1 entrée	8-MSOP	2.23	1.78	1.53	
ADC08831IMMTR-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits, 1 entrée	8-MSOP		1300.00/1,000		
ADC08831IN-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits, 1 entrée	8-Dip	2.23	1.78	1.53	
ADC08831IWM-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits, 1 entrée	14-SOIC	2.23	1.78	1.53	
ADC08832IM-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits, 2 entrées*	8-SOIC	2.23	1.78	1.53	
ADC08832IMMCT-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits, 2 entrées	8-MSOP	2.23	1.78	1.53	
ADC08832IMMTR-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits, 2 entrées	8-MSOP		1300.00/1,000		
ADC08832IN-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits, 2 entrées	8-Dip	2.23	1.78	1.53	
ADC08832IWM-ND	Convertisseur A/N, E/S série, 8 bits	14-SOIC	2.23	1.78	1.53	
ADC083000CIVB-ND	Convertisseur A/N, basse puissance, haute performance, 3 Gsps, 8 bits*	8 Bit, 3 GSps, High Performance, LP A/D Converter*	128-LQFP	1618.53		
ADC10030CIVT-ND	Convertisseur A/N, 10 bits	32-LQFP	10.04	8.00	6.83	
ADC10040CIVT-ND	Convertisseur A/N, 10 bits	10-Bit, A/D Converter	28-TSSOP	9.83	7.61	
ADC10060CIVT-ND	Convertisseur A/N, 10 bits*	10-Bit, A/D Converter*	28-TSSOP	10.93	8.70	
ADC10080CIVT-ND	Convertisseur A/N, 10 bits*	10-Bit, A/D Converter*	28-TSSOP	11.81	9.40	
ADC10158CIN-ND	Convertisseur A/N 4 µs, signe plus, 10 bits avec multiplexeur 4 ou 8 canaux, échantillon*	10-Bit, Plus Sign 4µs ADC w/4 or 8-Channel Mux, Track*	28-Dip	9.53	7.58	
ADC10158CIWM-ND	Convertisseur A/N 4 µs, signe plus, 10 bits avec multiplexeur 4 ou 8 canaux, échantillon	10-Bit, Plus Sign 4µs ADC w/4 or 8-Channel Mux, Track	28-SOIC	7.51	5.97	
ADC10232CIVT-ND	Convertisseur A/N, 10 bits*	10-Bit, A/D Converter*	32-LQFP	8.78	6.98	
ADC10464CIWM-ND	Convertisseur A/N, 600 ns, 10 bits avec multiplexeur d'entrée*	10-Bit, 600ns A/D Converter with Input Mux*	28-SOIC	8.86	7.05	
ADC10664CIWM-ND	Convertisseur A/N, 360 ns, 10 bits avec multiplexeur d'entrée*	10-Bit, 360ns A/D Converter with Input Mux*	28-SOIC	7.90	5.65	
ADC10738CIWM-ND	Convertisseur A/N, Entrée/Sortie série, 10 bits*	10-Bit, Serial In/Out A/D Converter*	24-SOIC	5.97	4.74	
ADC12010CIVY-ND	Convertisseur A/N, 10 Msps, 12 bits*	10-Bit, 10MSPS, A/D Converter*	32-LQFP	15.35	12.20	
ADC12020CIVY-ND	Convertisseur A/N, 20 Msps, 12 bits	12-Bit, 20MSPS, A/D Converter	32-LQFP	13.04	10.85	
ADC12034CIN-ND	Convertisseur A/N, 12 bits*	12-Bit, A/D Converter*	24-Dip	12.91	10.27	
ADC12038CIWM-ND	Convertisseur A/N, 12 bits*	12-Bit, A/D Converter*	28-SOIC	9.92	7.09	
ADC12040CIVY-ND	Convertisseur A/N, 12 bits, 40 Msps*	12-Bit, 40MSPS, A/D Converter*	32-LQFP	23.60	18.77	
ADC12081CIVT-ND	Convertisseur A/N à auto-étalonnage, 12 bits, 5 MHz*	12-Bit, 5MHz Self-Calibrating A/D Converter*	32-LQFP	16.84	13.39	
ADC12130CIN-ND	Convertisseur A/N à auto-étalonnage, 12 bits, signe plus E/S série	12-Bit, Self-Calibrating A/D Converter Plus Sign Serial I/O	16-Dip	6.75	6.19	
ADC12138CIN-ND	Convertisseur A/N à auto-étalonnage, 12 bits, signe plus E/S série*	12-Bit, Self-Calibrating A/D Converter Plus Sign Serial I/O*	28-Dip	7.41	7.12	
ADC12138CIWM-ND	Convertisseur A/N à auto-étalonnage, 12 bits, signe plus E/S série*	12-Bit, Self-Calibrating A/D Converter Plus Sign Serial I/O*	28-SOIC	9.22	7.34	
ADC14155CISQCT-ND	Convertisseur A/N, 14 bits, 155 Msps, bande passante 1,1 GHz*	14-Bit, 155MSPS, 1.1GHz Bandwidth ADC*	48-LLP	176.08	140.02	
ADC14155CISQTR-ND	Convertisseur A/N, 14 bits, 155 Msps, bande passante 1,1 GHz*	14-Bit, 155MSPS, 1.1GHz Bandwidth ADC*	48-LLP		28205.25/250	
ADC57476AIMFCT-ND	Convertisseur A/N, 1 Msps, 12 bits*	12-Bit, 1MSPS, A/D Converter*	SOT-23-6	5.10	4.06	
ADC57476AIMFTR-ND	Convertisseur A/N, 1 Msps, 12 bits*	12-Bit, 1MSPS, A/D Converter*	SOT-23-6		2970.00/1,000	
ADC57477AIMFCT-ND	Convertisseur A/N, 1 Msps, 10 bits*	10-Bit, 1MSPS, A/D Converter*	SOT-23-6	4.00	3.19	
ADC57477AIMFTR-ND	Convertisseur A/N, 1 Msps, 10 bits*	10-Bit, 1MSPS, A/D Converter*	SOT-23-6		2328.00/1,000	
ADC57478AIMFCT-ND	Convertisseur A/N, 1 Msps, 8 bits	8-Bit, 1MSPS, A/D Converter	SOT-23-6	3.31	2.64	
ADC57478AIMFTR-ND	Convertisseur A/N, 1 Msps, 8 bits	8-Bit, 1MSPS, A/D Converter	SOT-23-6		1927.00/1,000	
ADC59888CVH-140-ND	Partie entrée analogique vidéo 140 Msps	140MSPS Video Analog Front End	128-PQFP	23.87	18.99	
ADC59888CVH-170-ND	Partie entrée analogique vidéo 170 Msps*	170MSPS Video Analog Front End*	128-PQFP	32.02	25.46	
ADC59888CVH-205-ND	Partie entrée analogique vidéo 205 Msps	205MSPS Video Analog Front End	128-PQFP	41.67	33.14	
ADCV08832CIM-ND	Convertisseurs A/N, basse tension, E/S série, 8 bits*	Low Voltage, 8-Bit Serial In/Out A/D Converter*	8-SOIC	3.37	2.68	
CLC5957MTD-ND	Convertisseur A/N mono large bande 12 bits, 70 Msps*	12-Bit, 70MSPS Broadband Mono AD Converter*	48-TSSOP	45.18	43.38	

Convertisseurs N/A

DAC0815101CIMKCT-ND	Convertisseur N/A 8 bits avec sortie rail-à-rail*	8-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	TSOT-23-6	2.09	1.68	1.43
DAC0815101CIMKTR-ND	Convertisseur N/A 8 bits avec sortie rail-à-rail*	8-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	TSOT-23-6		1220.00/1,000	
DAC0815101CIMMCT-ND	Convertisseur N/A 8 bits avec sortie rail-à-rail*	8-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	8-MSOP	1.89	1.82	1.74
DAC0815101CIMMTR-ND	Convertisseur N/A 8 bits avec sortie rail-à-rail*	8-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	8-MSOP		1630.00/1,000	
DAC0825085CIMMCT-ND	CMA double, micropuissance 8 bits avec sortie rail-à-rail*	8-Bit Micropower Dual DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP	2.83	2.72	2.60
DAC0825085CIMMTR-ND	CMA double, micropuissance 8 bits avec sortie rail-à-rail*	8-Bit Micropower Dual DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP		2439.00/1,000	
DAC0845085CIMMCT-ND	CMA quad, micropuissance 8 bits avec sortie rail-à-rail*	8-Bit Micropower Quad DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP	3.55	3.41	3.27
DAC0845085CIMMTR-ND	CMA quad, micropuissance 8 bits avec sortie rail-à-rail*	8-Bit Micropower Quad DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP		3062.00/1,000	
DAC0885085CIMT-ND	CMA octal, micropuissance 8 bits avec sortie R/R*	8-Bit Micropower Octal DAC with R/R Output*	16-TSSOP	6.90	5.50	4.70
DAC1015101CIMKCT-ND	CMA 10 bits avec sortie rail-à-rail*	10-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	TSOT-23-6	3.00	2.88	2.77
DAC1015101CIMKTR-ND	CMA 10 bits avec sortie rail-à-rail*	10-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	TSOT-23-6		2588.00/1,000	
DAC1015101CIMMCT-ND	CMA 10 bits avec sortie rail-à-rail*	10-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	8-MSOP	3.34	2.66	2.27
DAC1015101CIMMTR-ND	CMA 10 bits avec sortie rail-à-rail*	10-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	8-MSOP		1943.00/1,000	
DAC1025085CIMMCT-ND	CMA double, micropuissance 10 bits avec sortie rail-à-rail*	10-Bit Micropower Dual DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP	4.25	4.08	3.92
DAC1025085CIMMTR-ND	CMA double, micropuissance 10 bits avec sortie rail-à-rail*	10-Bit Micropower Dual DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP		3668.00/1,000	
DAC1045085CIMMCT-ND	CMA quad, micropuissance 10 bits avec sortie rail-à-rail*	10-Bit Micropower Quad DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP	6.60	6.35	6.09
DAC1045085CIMMTR-ND	CMA quad, micropuissance 10 bits avec sortie rail-à-rail*	10-Bit Micropower Quad DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP		5697.00/1,000	
DAC1085085CIMT-ND	CMA octal, micropuissance 10 bits avec sortie R/R*	10-Bit Micropower Octal DAC with R/R Output*	16-TSSOP	9.99	7.94	6.79
DAC1215101CIMKCT-ND	Convertisseur N/A 12 bits avec sortie rail-à-rail*	12-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	6-TSOT	3.43	3.29	3.17
DAC1215101CIMKTR-ND	Convertisseur N/A 12 bits avec sortie rail-à-rail*	12-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	6-TSOT		2961.00/1,000	
DAC1215101CIMMCT-ND	Convertisseur N/A 12 bits avec sortie rail-à-rail*	12-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	8-MSOP	3.81	3.04	2.59
DAC1215101CIMMTR-ND	Convertisseur N/A 12 bits avec sortie rail-à-rail*	12-Bit D/A Converter with Rail-to-Rail Output*	8-MSOP		2215.00/1,000	
DAC1225085CIMMCT-ND	CMA double, micropuissance 12 bits avec sortie rail-à-rail*	12-Bit Micropower Dual DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP	5.07	4.87	4.68
DAC1225085CIMMTR-ND	CMA double, micropuissance 12 bits avec sortie rail-à-rail*	12-Bit Micropower Dual DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP		4376.00/1,000	
DAC1245085CIMMCT-ND	CMA quad, micropuissance 12 bits avec sortie rail-à-rail*	12-Bit Micropower Quad DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP	8.49	8.16	7.83
DAC1245085CIMMTR-ND	CMA quad, micropuissance 12 bits avec sortie rail-à-rail*	12-Bit Micropower Quad DAC with Rail-to-Rail Output*	10-MSOP		7327.00/1,000	
DAC1285085CIMT-ND	CMA, micropuissance, 12 bits, 8 canaux avec sortie R/R*	12-Bit Micropower 8-Ch. DAC, R/R Output*	16-TSSOP	16.54	13.15	11.23
DAC1285085CISQCT-ND	CMA, micropuissance, 12 bits, 8 canaux avec sortie R/R*	12-Bit Micropower 8-Ch. DAC, R/R Output*	16-LLP	16.54	13.15	11.23
DAC1285085CISQTR-ND	CMA, micropuissance, 12 bits, 8 canaux avec sortie R/R*	12-Bit Micropower 8-Ch. DAC, R/R Output*	16-LLP		9617.00/1,000	
DAC0800LCM-ND	Convertisseur N/A, 8 bits*	8-Bit D/A Converter*	16-SOIC	.97	.79	.67
DAC0800LCMTR-ND	Convertisseur N/A, 8 bits	8-Bit D/A Converter	16-SOIC		1845.00/2,500	
DAC0800LCN-ND	Convertisseur N/A, 8 bits, 0,19 % linéarité*	8-Bit D/A Converter 0.19% Linearity*	16-Dip	1.18	.96	.79
DAC0802LCM-ND	Convertisseur N/A, 8 bits	8-Bit D/A Converter	16-SOIC	1.77	1.41	1.20
DAC0802LCN-ND	Convertisseur N/A, 8 bits*	8-Bit D/A Converter*	16-Dip	1.01	.79	.67
DAC0808LCM-ND	Convertisseur N/A, 8 bits*	8-Bit D/A Converter*	16-SOIC	1.32	1.27	1.21
DAC0808LCN-ND	Convertisseur N/A, 8 bits, 0,19 % linéarité*	8-Bit D/A Converter 0.19% Linearity*	16-Dip	1.24	1.03	.86
DAC0830LCN-ND	Convertisseur N/A, 8 bits à double tampon, compatible µP*	8-Bit µP Compatible Double Buffered D/A Converter*	20-Dip	6.22	5.12	4.28
DAC0832LCN-ND	Convertisseur N/A, 8 bits à 0,20 % linéarité, compatible µP*	8-Bit µP Compatible D/A Converter 0.20% Linearity*	20-Dip	3.30	3.18	3.05
DAC0832LCWM-ND	Convertisseur N/A, 8 bits, compatible µP*	8-Bit µP Compatible D/A Converter*	20-SOIC	2.71	2.60	1.94
DAC14135MT-ND	Convertisseur N/A 135 Msps, 14 bits*	14-Bit, 135MSPS D/A Converter*	48-TSSOP	11.97	9.53	8.14

* Conforme à RoHS

National Semiconductor		DigiKey		TRANSMISSION DE DONNÉES		
N° de référence	Description	Boitier	Prix unitaire*			
Digi-Key			1	25	100	
CP3UB17K38CT-ND	Processeur de connectivité reprogrammable avec interface USB	Reprogrammable Connectivity Processor with USB Interface	48-CSP	32.02	25.46	21.76
CP3UB17K38TR-ND	Processeur de connectivité reprogrammable avec interface USB	Reprogrammable Connectivity Processor with USB Interface	48-CSP		5129.25/250	

National Semiconductor		DigiKey		PUCES D'INTERFACE		
N° de référence	Description	Boitier	Prix unitaire*			
Digi-Key			1	25	100	
DP83815DUJB-ND	Contrôleur d'accès aux médias Ethernet PCI intégré*	Integrated PCI Ethernet Media Access Controller*	160-LBGA	31.08	29.84	28.64
DP83815DVNG-ND	Contrôleur d'accès aux médias Ethernet PCI intégré et couche physique 10/100 Mo/s*	10/100 Mb/s Integrated PCI Ethernet Media Access Controller and Physical Layer*	144-LQFP	21.34	16.97	14.50
DP83816AVNG-ND	Contrôleur d'accès aux médias Ethernet PCI 10/100 Mo/s (MacPHYTER-II)**	10/100 Mb/s PCI Ethernet Media Access Controller (MacPHYTER-II)**	144-LQFP	14.42	13.86	13.29
DP83816AVNG-EX-ND	Contrôleur d'accès aux médias Ethernet PCI 10/100 Mo/s (MacPHYTER-II)**	10/100 Mb/s PCI Ethernet Media Access Controller (MacPHYTER-II)**	144-LQFP	18.05	14.36	12.27

* Conforme à RoHS

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

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

1132 (FR091)

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