

intel		ADAPTATEURS/ CARTES D'INTERFACE				
N° de référence Intel	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★		
				1	10	100
DZPD6729VCE	832535-ND	Contrôleur PCI vers carte PC	208-LQFP	21.54	19.15	15.32
SPD6729QCC	832533-ND	Adaptateur hôte PCI vers PCMCIA	208-QFP	20.12	18.91	14.09
CNLA6000PKS	830447-ND	Adaptateur poste de travail PRO/100 VE	—	165.25	156.70	148.16
MILA3456C3	829957-ND	Adaptateur mobile combo PRO/100 SR	—	162.99	173.53	164.07
PILA460C3	832696-ND	Adaptateur poste de travail PRO/100 S	—	72.42	64.80	52.41
PILA8470C3	832702-ND	Adaptateur serveur PRO/100 S	—	75.64	67.68	54.74

intel		MÉMOIRE FLASH				
N° de référence Intel	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★		
				1	10	100
E28F008S5120	808704-ND	Mémoire FLASH 8 Mo, 5 V (1Mo x 8)*	40-TSOP	14.82	13.94	10.38
RC28F800C3BD70	867943-ND	Mémoire FLASH 8 Mo, 3 V (1Mo x 8)*	64-BGA	2.33	2.19	1.75
GT28F160B3BA90SB93	823475-ND	Mémoire FLASH 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16)	46-MBGA	3.38	3.10	2.37
GT28F160C3BA90SB93	823477-ND	Mémoire FLASH 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16)	46-MBGA	9.11	8.43	6.41
GT28F160C3TA110	819293-ND	Mémoire FLASH 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16)	46-MBGA	5.87	5.39	4.11
RC28F160C3BA110	830116-ND	Mémoire FLASH 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16)	64-BGA	4.85	4.45	3.40
RD28F1604C3TD70SB93	855158-ND	Mémoire FLASH empliée 16 Mo, 3 V, avec 4 Mo de SRAM	66-EBGA	6.79	6.29	4.78
GE28F320C3BC70SB93	831113-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-BGA	6.56	6.08	4.62
GE28F320C3BC90	830946-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-BGA	6.56	6.08	4.62
GT28F320B3BA100	823191-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-MBGA	8.58	7.95	6.04
GT28F320B3BA100SB93	823193-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-MBGA	20.48	19.25	14.34
GT28F320B3TA100	823197-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-MBGA	8.58	7.95	6.04
GT28F320B3TA100SB93	823211-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-MBGA	18.42	17.32	12.90
GT28F320B3TA110	820972-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-MBGA	8.58	7.95	6.04
GT28F320C3BA100SB93	823207-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-MBGA	8.58	7.95	6.04
GT28F320C3BA110	820975-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-MBGA	16.50	15.51	11.55
GT28F320C3TA100SB93	823213-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-MBGA	8.58	7.95	6.04
GT28F320C3TA110	820978-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	47-MBGA	8.58	7.95	6.04
RC28F320C3BA110	828110-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	64-BGA	8.81	8.16	6.20
RC28F320C3TA110	828112-ND	Mémoire FLASH 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16)	64-BGA	8.81	8.16	6.20
RD38F120C02BL0SB93	849856-ND	Mémoire FLASH empliée 32 Mo, 3 V avec 8 Mo de SRAM	66-EBGA	10.93	10.13	7.70
RD38F120C02TL0SB93	849853-ND	Mémoire FLASH empliée 32 Mo, 3 V avec 8 Mo de SRAM	66-EBGA	10.93	10.13	7.70
RD38F120W0Y0T0SB93	850899-ND	Mémoire FLASH empliée 32 Mo, 3 V avec 8 Mo de SRAM	66-EBGA	8.44	7.82	5.94
SSDUSMS0001GL	890282-ND	Module SSD USB 1 Go compact 2 x 5, 5 V*	—	22.87	20.33	16.27
SSDUSMS0002GL	890289-ND	Module SSD USB 2 Go compact 2 x 5, 5 V*	—	35.40	27.96	24.23
SSDUSMS0004GL	890287-ND	Module SSD USB 4 Go compact 2 x 5, 5 V*	—	67.59	60.48	48.92

* Conforme à RoHS

intel		PRODUIT DE DÉMODULATION ET DE CODAGE					
N° de référence Intel	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★			
				1	10	100	
N2105CM	828541-ND	Démod. câble QPSK CMOS numérique	Digital CMOS QPSK Cable Demod.	68-PLCC	20.96	18.64	14.91

intel		PRODUITS D'INTERFACE DE PÉRIPHÉRIQUE					
N° de référence Intel	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★			
				1	10	100	
GCIXB3208AA	831425-ND	Contrôleur de périphérique de bus IX, 32 bits, 8 ports	8-Port, 32-Bit, IX Bus Peripheral Controller	352-BGA	91.11	82.33	74.10
EE87C42	863950-ND	Microcontrôleur esclave d'interface de périphérique universelle, 8 bits*	8-Bit, Universal Peripheral Interface Slave Microcontroller*	44-PLCC	14.82	13.94	10.38

* Conforme à RoHS

intel		JEUX DE PUCES DE MODEM, CONTRÔLEURS, DSP, AFE					
N° de référence Intel	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★			
				1	10	100	
MD5660AMS101	830882-ND	Jeu de puces de modem ISA/série (MD4450CSCB, MD5660DTMA, MD1724T11VCB)	ISA/Serial Modem Chipset (MD4450CSCB, MD5660DTMA, MD1724T11VCB)	—	7.89	—	—
MD5661AMV101	830883-ND	Jeu de puces de modem PCMCIA (MD4451CVCB, MD5661DTLA, MD1724T11VCB)	PCMCIA Modem Chipset (MD4451CVCB, MD5661DTLA, MD1724T11VCB)	—	7.89	—	—
MD5662AMS101	830884-ND	Jeu de puces de modem ISA/série (MD4450CSCB, MD5660DTMA, (MD1724T11VCB, 2 pièces)	ISA/Serial Modem Chipset (MD4450CSCB, MD5660DTMA, (MD1724T11VCB, 2pcs)	—	11.60	—	—
MD5675TS101	830885-ND	Jeu de puces de modem USB (MD4470CSCB, MD5660DTMA, MD1724T11VCB)	USB Modem Chipset (MD4470CSCB, MD5660DTMA, MD1724T11VCB)	—	10.14	—	—
DQMD4451CVCB	830839-ND	Contrôleur 4451CV, 5 V	5V, 4451CV Controller	128-LQFP	6.86	6.36	4.83
FYMD4450CSCB	830837-ND	Contrôleur 4450CS, 5 V	5V, 4450CS Controller	128-SQFP	6.86	6.36	4.83
FYMD4450CVCB	830890-ND	Contrôleur 4450CV, 5 V	5V, 4450CV Controller	128-SQFP	14.95	14.06	10.47
FYMD4470CSCB	830849-ND	Contrôleur 4470CS, 5 V	5V, 4470CS Controller	128-SQFP	14.57	13.70	10.20
DJMD5628DLB	830836-ND	Processeur de signal numérique 5628, 3.3 V	3.3V, 5628 Digital Signal Proc.	100-LQFP	8.00	7.42	5.64
DQMD5661DTLA	830848-ND	Processeur de signal numérique 5661, 3.3 V	3.3V, 5661 Digital Signal Proc.	128-LQFP	6.86	6.36	4.83
FYMD5660DTMA	830842-ND	Processeur de signal numérique 5660, 3.3 V	3.3V, 5660 Digital Signal Proc.	128-SQFP	6.86	6.36	4.83
FYMD8820	830850-ND	Processeur de signal numérique 8820, 3.3 V	3.3V, 8820 Digital Signal Proc.	128-SQFP	42.59	40.46	30.93
DYMD1724T11VCB	830851-ND	Partie entrée analogique Sigma-Delta 5 V	5V, Sigma-Delta Analog Front End	44-LQFP	2.54	2.33	1.78

intel		PROCESSEURS DE STOCKAGE XSCALE™					
N° de référence Intel	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★			
				1	10	100	
FW80219M600SL7CM	858207-ND	Processeur PCI 32 bits, GP, hautes perf. avec micro-architecture Xscale™ dotée d'une interface PCI-X 64 bits, 600 MHz	32-Bit, GP, High Perf. PCI Processor with Xscale™ Microarchitecture with 64-Bit PCI-X Interface, 600MHz	544-BGA	52.30	46.80	37.86
FW80321M600SL6R3	850667-ND	Processeur PCI 32 bits, hautes perf. avec micro-architecture Xscale™ dotée d'une interface PCI-X 64 bits, 600 MHz	32-Bit, High Perf. PCI Processor with Xscale™ Microarchitecture with 64-Bit PCI-X Interface, 600MHz	544-BGA	115.84	104.68	94.21

intel		PROCESSEURS RÉSEAU XSCALE™					
N° de référence Intel	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★			
				1	10	100	
FWXP421BB	852277-ND	Processeur réseau 266 MHz avec noyau Xscale™, 2 ports série HSS	266MHz Network Processor with Xscale™ Core, 2 HSS Serial Ports	492-BGA	27.43	24.38	19.51
FWXP425BB	852264-ND	266 MHz, 2 ports HSS, Support processeur de cryptographie, 2 MAC Ethernet 10/100 intégrés, interface Utupia 2	266MHz, 2 HSS Ports, Crypto Processor Support, 2 Integrated 10/100 Ethernet MAC, Utupia 2 Interface	492-BGA	20.85	18.54	14.83
FWXP425BD	852279-ND	2 ports HSS, 533 MHz, support processeur de cryptographie, 2 MAC Ethernet 10/100 intégrés, interface Utupia 2	533MHz, 2 HSS Ports, Crypto Processor Support, 2 Integrated 10/100 Ethernet MAC, Utupia 2 Interface	492-BGA	53.28	47.68	38.57

numonyx™		MÉMOIRE FLASH					
N° de référence Numonyx	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★			
				1	10	100	
Série SLC page large — Conforme à RoHS							
NAND01GR3B2BZA6E	NAND01GR3B2BZA6E-ND	Flash NAND 1 Go	1Gb NAND Flash	63-VFBGA	9.22	8.17	6.59
NAND01GW3B2BN6E	NAND01GW3B2BN6E-ND	Flash NAND 1 Go	1Gb NAND Flash	48-TSOP	17.08	15.48	12.28
NAND01GW3B2BZA6E	NAND01GW3B2BZA6E-ND	Flash NAND 1 Go	1Gb NAND Flash	63-VFBGA	9.22	8.17	6.59
NAND01GW3B2CN6E	NAND01GW3B2CN6E-ND	Flash NAND 1 Go	1Gb NAND Flash	48-TSOP	9.22	8.17	6.59
NAND02GR3B2DZA6E	NAND02GR3B2DZA6E-ND	Flash NAND 2 Go	2Gb NAND Flash	63-VFBGA	13.58	12.03	9.70
NAND02GW3B2DN6E	NAND02GW3B2DN6E-ND	Flash NAND 2 Go	2Gb NAND Flash	48-TSOP	13.58	12.03	9.70
NAND02GW3B2DZA6E	NAND02GW3B2DZA6E-ND	Flash NAND 2 Go	2Gb NAND Flash	63-VFBGA	13.58	12.03	9.70
NAND04GW3B2DN6E	NAND04GW3B2DN6E-ND	Flash NAND 4 Go	4Gb NAND Flash	48-TSOP	16.86	15.28	12.12
NAND08GW3B2CN6E	NAND08GW3B2CN6E-ND	Flash NAND 8 Go	8Gb NAND Flash	48-TSOP	24.58	22.28	17.67
NAND128W3A2BN6E	NAND128W3A2BN6E-ND	Flash NAND 128 Mo	128Mb NAND Flash	48-TSOP	5.72	4.69	3.96
NAND512R3A2CZA6E	NAND512R3A2CZA6E-ND	Flash NAND 512 Mo	512Mb NAND Flash	63-VFBGA	9.99	8.85	7.14
NAND512W3A2CN6E	NAND512W3A2CN6E-ND	Flash NAND 512 Mo	512Mb NAND Flash	48-TSOP	9.99	8.85	7.14
NAND512W3A2CZA6E	NAND512W3A2CZA6E-ND	Flash NAND 512 Mo	512Mb NAND Flash	63-VFBGA	9.99	8.85	7.14

intel		Série C3					
N° de référence Intel	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★			
				1	10	100	
PC28F800C3BD70	870886-ND	Mémoire Flash 8 Mo, 3 V (1Mo x 8)*	8Mb, 3V, Flash Memory (1Mx8)*	64-BGA	2.33	2.19	1.75
GE28F160C3TD70	853978-ND	Mémoire Flash 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16)	16Mb, 3V, Flash Memory (1Mx16)	46-BGA	3.18	2.92	2.23
PC28F160C3BD70	865397-ND	Mémoire Flash 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16)*	16Mb, 3V, Flash Memory (1Mx16)*	64-BGA	2.54	2.33	1.78
PC28F160C3TD70	865400-ND	Mémoire Flash 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16)*	16Mb, 3V, Flash Memory (1Mx16)*	64-BGA	2.54	2.33	1.78
RD28F1604C3BD70855156	855156-ND	Mémoire Flash empliée 16 Mo, 3 V	16Mb, 3V, Stacked Flash Memory	66-EBGA	6.47	6.00	4.56

* 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.

numonyx™		MÉMOIRE FLASH (suite)					
N° de référence Numonyx	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★			
				1	10	100	
JS28F160B3TD70	866262-ND	Mémoire Flash 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16) *	48-TSOP	2.54	2.33	1.78	
JS28F160C3BD70	866264-ND	Mémoire Flash 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16) *	48-TSOP	2.72	2.50	1.91	
JS28F160C3TD70	866265-ND	Mémoire Flash 16 Mo, 3 V (1 Mo x 16) *	48-TSOP	2.54	2.33	1.78	
PC28F320C3BD70	865363-ND	Mémoire Flash 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16) *	64-BGA	3.53	3.24	2.48	
RC28F320C3TD70	851145-ND	Mémoire Flash 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16) *	64-BGA	3.53	3.24	2.48	
JS28F320C3BD70	864836-ND	Mémoire Flash 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16) *	32Mb, 3V, Flash Memory (2Mx16) *	48-TSOP	3.53	3.24	2.48
JS28F320C3TD70	864838-ND	Mémoire Flash 32 Mo, 3 V (2 Mo x 16) *	32Mb, 3V, Flash Memory (2Mx16) *	48-TSOP	3.53	3.24	2.48

numonyx™		DigiKey®		MÉMOIRE FLASH EMBARQUÉE				
N° de référence Numonyx	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★				
				1	10	100		
Série J3D								
TE28F320J3D75 872335	872335-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V	32Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	3.91	3.59	2.74	
JS28F320J3D75 S L8YL	876990CT-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	3.26	2.89	2.24	
JS28F320J3D75 S L8YL	876990TR-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	2012.47/1,600			
JS28F320J3D75 872337	872337-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	3.91	3.59	2.74	
JS28F320J3D75 872339	872339CT-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	3.26	2.89	2.24	
JS28F320J3D75 872339	872339TR-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	2012.47/1,600			
JS28F320J3D75 S L8YM	877042-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	3.91	3.59	2.74	
RC28F320J3D75 S L8OS	872859CT-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V	32Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	3.26	2.89	2.24	
RC28F320J3D75 S L8OS	872859TR-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V	32Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	2385.15/2,000			
RC28F320J3D75 S L8ZR	877047-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V	32Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	2.80	2.57	1.96	
RC28F320J3D75 876045	876045-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V	32Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	2.80	2.57	1.96	
PC28F320J3D75 S L8QY	872833CT-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	3.26	2.89	2.24	
PC28F320J3D75 S L8QY	872833TR-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	2385.15/2,000			
PC28F320J3D75 876043	876043CT-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	3.26	2.89	2.24	
PC28F320J3D75 876043	876043TR-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	2385.15/2,000			
PC28F320J3D75 876051	876051-ND	Flash embarquée 32 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	2.80	2.57	1.96	
TE28F640J3D75 S L8ZS	877053-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	32Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	3.91	3.59	2.74	
TE28F640J3D75 872332	872332CT-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V	64Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	8.13	7.37	5.85	
TE28F640J3D75 872332	872332TR-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V	64Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	5407.25/1,600			
TE28F640J3D75 872333	872333-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V	64Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	6.47	6.00	4.56	
JS28F640J3D75 S L8YP	876722CT-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	8.13	7.37	5.85	
JS28F640J3D75 S L8YP	876722TR-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	5407.25/1,600			
JS28F640J3D75 872336	872336-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	6.47	6.00	4.56	
JS28F640J3D75 872338	872338CT-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	8.13	7.37	5.85	
JS28F640J3D75 872338	872338TR-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	5407.25/1,600			
JS28F640J3D75 S L8YO	876760-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	6.47	6.00	4.56	
RC28F640J3D75 S L8ZQ	877050-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V	64Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	6.86	6.36	4.83	
RC28F640J3D75 872380	872380CT-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V	64Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	8.13	7.37	5.85	
RC28F640J3D75 872380	872380TR-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V	64Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	6479.55/2,000			
RC28F640J3D75 875775	875775-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V	64Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	6.47	6.00	4.56	
PC28F640J3D75 S L8QW	872860CT-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	8.13	7.37	5.85	
PC28F640J3D75 S L8QW	872860TR-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	6479.55/2,000			
PC28F640J3D75 875776	875776-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	6.86	6.36	4.83	
PC28F640J3D75 S L8ZT	877116-ND	Flash embarquée 64 Mo, 3 V *	64Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	6.47	6.00	4.56	
TE28F128J3D75 872762	872762CT-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V	128Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	12.28	11.86	9.32	
TE28F128J3D75 872762	872762TR-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V	128Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	8808.80/1,600			
TE28F128J3D75 872764	872764-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V	128Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	11.21	10.38	7.89	
JS28F128J3D75 872766	872766-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V *	128Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	11.21	10.38	7.89	
JS28F128J3D75 872767	872767CT-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V *	128Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	12.28	11.86	9.32	
JS28F128J3D75 872767	872767TR-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V *	128Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	8808.80/1,600			
RC28F128J3D75 S L8ON	872828CT-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V	128Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	12.28	11.86	9.32	
RC28F128J3D75 S L8ON	872828TR-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V	128Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	10587.50/2,000			
RC28F128J3D75 872763	872763CT-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V	128Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	12.28	11.86	9.32	
RC28F128J3D75 872763	872763TR-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V	128Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	10587.50/2,000			
RC28F128J3D75 872765	872765-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V	128Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	11.21	10.38	7.89	
PC28F128J3D75 S L8OU	872831CT-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V *	128Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	12.28	11.86	9.32	
PC28F128J3D75 S L8OU	872831TR-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V *	128Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	10587.50/2,000			
PC28F128J3D75 872768	872768CT-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V *	128Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	12.28	11.86	9.32	
PC28F128J3D75 872768	872768TR-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V *	128Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	10587.50/2,000			
PC28F128J3D75 872865	872865-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V *	128Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	11.21	10.38	7.89	
PC28F128J3D75 S LAQ7	893635-ND	Flash embarquée 128 Mo, 3 V *	128Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	11.21	10.38	7.89	
TE28F256J3D95 S LA3B	888109CT-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	17.19	16.61	13.05	
TE28F256J3D95 S LA3B	888109TR-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	12332.32/1,600			
TE28F256J3D95 S LA2S	887793-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	20.51	18.23	14.59	
JS28F256J3D95 S B48	894126CT-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	17.19	16.61	13.05	
JS28F256J3D95 S B48	894126TR-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	56-TSOP	12332.32/1,600			
RC28F256J3D95 S LA3C	893985-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V *	256Mb, 3V, Embedded Flash *	56-TSOP	24.11	21.43	17.15	
RC28F256J3D95 S LA3C	888120CT-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	26.43	25.52	20.06	
RC28F256J3D95 S LA3C	888120TR-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	22784.30/2,000			
RC28F256J3D95 S LA2T	887794-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	20.51	18.23	14.59	
PC28F256J3D95 S B48	894127CT-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	17.19	16.61	13.05	
PC28F256J3D95 S B48	894127TR-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V	256Mb, 3V, Embedded Flash	64-EZBGA	14822.50/2,000			
PC28F256J3D95 893986	893986-ND	Flash embarquée 256 Mo, 3 V *	256Mb, 3V, Embedded Flash *	64-EZBGA	24.11	21.43	17.15	

numonyx™		DigiKey®		StrataFlash®				
N° de référence Numonyx	N° de référence Digi-Key	Description	Boîtier	Prix unitaire★				
				1	10	100		
Série P30								
TE28F640P30B85 873903	873903-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	56-TSOP	6.86	6.36	4.83	
TE28F640P30T85 873905	873905-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	56-TSOP	6.86	6.36	4.83	
JS28F640P30T85 873897	873897-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	56-TSOP	5.23	4.80	3.67	
JS28F640P30B85 873892	873892-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	56-TSOP	5.23	4.80	3.67	
RC28F640P30T85 873937	873937-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	64-EZBGA	6.86	6.36	4.83	
RC28F640P30B85 873977	873977-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	64-EZBGA	6.86	6.36	4.83	
RC28F640P30B85 S B48	873948CT-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	64-EZBGA	8.13	7.37	5.85	
RC28F640P30B85 S B48	873948TR-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	64-EZBGA	6479.55/2,000			
PC28F640P30B85 S L9M2	883222CT-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	64-EZBGA	8.13	7.37	5.85	
PC28F640P30B85 S L9M2	883222TR-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	64-EZBGA	6479.55/2,000			
PC28F640P30T85 873976	873976CT-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	64-EZBGA	8.13	7.37	5.85	
PC28F640P30T85 873976	873976TR-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	64-EZBGA	6479.55/2,000			
PC28F640P30B85 S LA9D	890209-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	64-EZBGA	5.23	4.80	3.67	
PC28F640P30B85 873919	873919-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	64-EZBGA	6.86	6.36	4.83	
PC28F640P30T85 873913	873913-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	64-EZBGA	5.23	4.80	3.67	
RD48F2000P0ZB00 874400	874400-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	88-TPBGA	6.86	6.36	4.83	
PF48F2000P0ZT00 874412	874412-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	88-TPBGA	6.86	6.36	4.83	
PF48F2000P0ZB00 874417	874417-ND	Mémoire StrataFlash® 64 Mo, 1,8 V *	64Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	88-TPBGA	6.86	6.36	4.83	
TE28F128P30T85 873866	873866-ND	Mémoire StrataFlash® 128 Mo, 1,8 V	128Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	56-TSOP	10.59	9.96	7.42	
TE28F128P30B85 873825	873825-ND	Mémoire StrataFlash® 128 Mo, 1,8 V	128Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	56-TSOP	10.59	9.96	7.42	
JS28F128P30B85 873810	873810-ND	Mémoire StrataFlash® 128 Mo, 1,8 V *	128Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	56-TSOP	8.26	7.65	5.81	
JS28F128P30T85 873824	873824-ND	Mémoire StrataFlash® 128 Mo, 1,8 V *	128Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	56-TSOP	8.26	7.65	5.81	
RC28F128P30T85 873867	873867-ND	Mémoire StrataFlash® 128 Mo, 1,8 V	128Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	64-EZBGA	8.26	7.65	5.81	
RC28F128P30B85 873868	873868-ND	Mémoire StrataFlash® 128 Mo, 1,8 V	128Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory	64-EZBGA	8.26	7.65	5.81	
PC28F128P30B85 873877	873877-ND	Mémoire StrataFlash® 128 Mo, 1,8 V *	128Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	64-EZBGA	8.26	7.65	5.81	
PC28F128P30T85 873880	873880-ND	Mémoire StrataFlash® 128 Mo, 1,8 V *	128Mb, 1.8V, StrataFlash® Memory *	64-EZBGA	8.26	7.65	5.81	
PC28F128								