



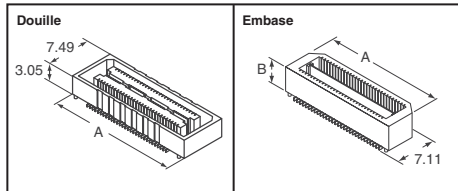
Supports et embases haut débit de 0,0197" (0,5 mm)

Séries QSH et QTH



Spécifications : (Série QSH) • Matériau de l'isolant : polymère cristaux liquides (PCL) • Matériau des bornes : bronze phosphoreux • Placage : or sur 50 µm (1,27 µm) de nickel • Courant nominal : 1,0 A avec hausse de température à 30 °C (contact) ; 7,8 A avec hausse de température à 30 °C (plan de masse) • Température de fonctionnement : -55 à 125 °C • Tension nominale : 125 V c.a. relié au QTH et avec une hauteur d'empliage de 5 mm • Compatible avec : QTH

Spécifications : (Série QTH) • Matériau de l'isolant : polymère cristaux liquides (PCL) • Matériau des bornes : bronze phosphoreux • Placage : or sur 50 µm (1,27 µm) de nickel • Courant nominal : 1,0 A avec hausse de température à 30 °C (contact) ; 7,8 A avec hausse de température à 30 °C (plan de masse) • Température de fonctionnement : -55 à 125 °C • Tension nominale : 125 V c.a. relié au QSH et avec une hauteur d'empliage de 5 mm • Compatible avec : QSH



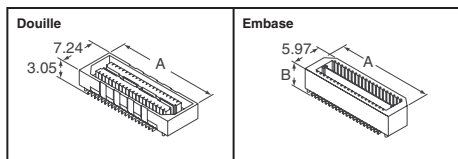
Nb de positions	Dimensions (mm)		N° de référence Digi-Key	Prix unitaire		
	A	B		1	10	100
Douilles						
60	41.27	—	SAM8180-ND	7.50	5.63	4.69
120	81.27	—	SAM8181-ND	8.22	6.26	5.37
180	121.27	—	SAM8182-ND	11.05	8.50	7.13
240	161.27	—	SAM8183-ND	13.10	10.13	8.64
300	201.27	—	SAM8184-ND	15.62	12.65	10.60
Embases						
60	40.00	4.27	SAM8185-ND	7.64	5.74	4.78
		7.26	SAM8186-ND	7.89	5.92	4.93
		10.27	SAM8187-ND	11.57	9.10	7.63
		15.24	SAM8188-ND	11.96	9.41	7.89
120	80.00	4.27	SAM8189-ND	8.38	6.38	5.47
		7.26	SAM8190-ND	8.63	6.57	5.63
		10.27	SAM8191-ND	13.23	10.23	8.72
		15.24	SAM8192-ND	13.66	10.56	9.01
180	120.00	4.27	SAM8193-ND	11.27	8.66	7.26
		7.26	SAM8194-ND	11.35	8.93	7.48
		10.27	SAM8195-ND	17.36	13.64	11.79
		15.24	SAM8196-ND	17.08	13.92	11.96
240	160.00	4.27	SAM8197-ND	13.34	10.31	8.80
		7.26	SAM8198-ND	13.76	10.63	9.07
		10.27	SAM8199-ND	20.02	16.32	14.02
		15.24	SAM8200-ND	20.70	16.88	14.50
300	200.00	4.27	SAM8201-ND	15.92	12.89	10.81
		7.26	SAM8202-ND	16.40	12.89	11.13
		10.27	SAM8203-ND	25.04	20.41	17.53
		15.24	SAM8204-ND	25.22	20.70	18.11

Supports et embases haut débit de 0,0315" (0,80 mm)

Séries QSE et QTE



Spécifications : • Matériau de l'isolant : polymère cristaux liquides (PCL) • Matériau des bornes : bronze phosphoreux • Placage : or sur 50 µm (1,27 µm) de nickel • Courant nominal : contacts : 2 A à 80 °C, plan de masse : 9,5 A à 80 °C • Plage de températures de fonctionnement : -55 à 125 °C • Tension nominale : (QSE) 225 V c.a. compatible avec QSE, hauteur d'empliage de 5 mm • Tension nominale : (QTE) 225 V c.a. compatible avec QTE, hauteur d'empliage de 5 mm • Série QTE compatible avec QSE • Série QSE compatible avec QTE



Nb de positions	Dimensions (mm)		N° de référence Digi-Key	Prix unitaire		
	A	B		1	10	100
Douilles						
40	21.27	—	SAM8123-ND	5.42	3.96	3.23
80	41.27	—	SAM8124-ND	7.16	5.37	4.48
120	61.27	—	SAM8125-ND	8.22	6.26	5.37
160	81.27	—	SAM8126-ND	9.82	7.55	6.33
200	101.27	—	SAM8127-ND	11.17	8.59	7.20
Embases						
40	20.00	4.27	SAM8128-ND	5.32	3.94	3.26
		7.26	SAM8129-ND	5.49	4.06	3.36
		10.27	SAM8130-ND	6.63	4.78	3.98
		15.24	SAM8131-ND	8.33	6.35	5.44
80	40.00	4.27	SAM8132-ND	7.28	5.46	4.55
		7.26	SAM8133-ND	7.50	5.63	4.69
		10.27	SAM8134-ND	8.71	6.63	5.68
		15.24	SAM8135-ND	11.38	8.96	7.51

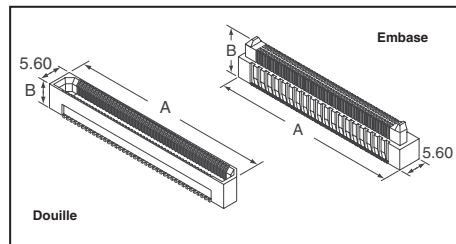
Nb de positions	Dimensions (mm)		N° de référence Digi-Key	Prix unitaire		
	A	B		1	10	100
120	60.00	4.27	SAM8136-ND	8.38	6.38	5.47
		7.26	SAM8137-ND	8.63	6.57	5.63
		10.27	SAM8138-ND	10.21	7.86	6.59
		15.24	SAM8139-ND	13.66	10.56	9.01
160	80.00	4.27	SAM8140-ND	10.00	7.70	6.45
		7.26	SAM8141-ND	10.31	7.93	6.65
		10.27	SAM8142-ND	12.22	9.62	8.06
		15.24	SAM8143-ND	15.94	12.91	10.82
200	100.00	4.27	SAM8144-ND	11.38	8.75	7.34
		7.26	SAM8145-ND	11.46	9.02	7.56
		10.27	SAM8146-ND	13.88	10.73	9.15
		15.24	SAM8147-ND	17.24	14.06	12.08

Supports et embases encartables 0,0315" (0,08 mm)

Séries ERF8 et ERM8



Spécifications : • Matériau d'isolant : PCL noir • Matériau des bornes : bronze phosphoreux • Placage : or ou étain sur 50 µm (1,27 µm) de nickel • Plage de températures de fonctionnement : -55 à 125 °C • Matériau de contact ERF8 : BeCu

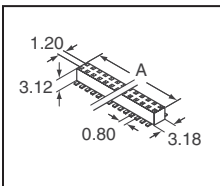


Nb de positions	Dimensions (mm)		N° de référence Digi-Key	Prix unitaire		
	A	B		1	10	100
Douilles						
20	14	5.10	SAM8618-ND	5.04	3.69	3.01
40	22	5.10	SAM8619-ND	5.46	4.05	3.35
60	30	5.10	SAM8620-ND	7.06	6.35	4.24
80	38	5.10	SAM8621-ND	7.52	6.90	4.71
100	46	5.10	SAM8622-ND	8.15	5.95	5.10
120	54	5.10	SAM8623-ND	8.65	6.59	5.65
140	62	5.10	SAM8624-ND	9.26	7.05	6.04
150	66	5.10	SAM8625-ND	9.47	7.21	6.18
Embases						
20	14	5.97	SAM8602-ND	4.82	3.53	2.88
40	22	5.97	SAM8603-ND	5.46	4.00	3.26
60	30	5.97	SAM8604-ND	6.78	4.88	4.07
80	38	5.97	SAM8605-ND	7.22	5.42	4.52
100	46	5.97	SAM8606-ND	7.83	5.87	4.90
120	54	5.97	SAM8607-ND	8.30	6.32	5.42
140	62	5.97	SAM8608-ND	8.89	6.76	5.80
150	66	5.97	SAM8609-ND	9.08	6.91	5.93
20	14	8.91	SAM8610-ND	5.04	3.69	3.01
40	22	8.91	SAM8611-ND	5.46	4.05	3.35
60	30	8.91	SAM8612-ND	6.77	5.08	4.24
80	38	8.91	SAM8613-ND	7.52	6.90	4.71
100	46	8.91	SAM8614-ND	8.15	5.95	5.10
120	54	8.91	SAM8615-ND	8.65	6.59	5.65
140	62	8.91	SAM8616-ND	9.26	7.05	6.04
150	66	8.91	SAM8617-ND	9.47	7.21	6.18

Connecteurs 0,0315" (0,80 mm) Série CLE



Spécifications : • Matériau de l'isolant : polymère noir à cristaux liquides • Matière des contacts : cuprobéryllium • Placage : or sur 50 µm (1,27 µm) de nickel • Courant nominal : 0,75 A à une temp. ambiante de 80 °C • Température de fonctionnement : -55 à 125 °C • Résistance des contacts : 15 mΩ max. (initial) • Compatible avec : la série FTE



Nb de positions	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire		
			1	10	100
2	0.8	SAM1142-01-ND	6.67	5.97	4.92
4	1.6	SAM1142-02-ND	6.84	6.12	5.04
6	2.4	SAM1142-03-ND	7.00	6.26	5.16
8	3.2	SAM1142-04-ND	7.16	6.40	5.28
10	4.0	SAM1142-05-ND	7.32	6.55	5.39
12	4.8	SAM1142-06-ND	7.48	6.69	5.51
14	5.6	SAM1142-07-ND	7.64	6.84	5.63
16	6.4	SAM1142-08-ND	7.80	6.98	5.75
18	7.2	SAM1142-09-ND	7.96	7.13	5.87
20	8.0	SAM1142-10-ND	8.12	7.27	5.99
22	8.8	SAM1142-11-ND	8.28	7.41	6.11
24	9.6	SAM1142-12-ND	8.44	7.56	6.22

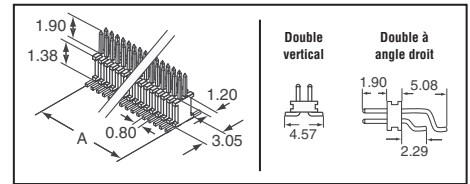
† Autres produits proposés en ligne. Consultez notre site Web pour obtenir les prix et disponibilités.

Embases 0,0315" (0,80 mm)



Série FTE

Spécifications : • Matériau de l'isolant : polymère noir à cristaux liquides • Matériau des bornes : bronze phosphoreux • Placage : or sur 50 µm (1,27 µm) de nickel • Courant nominal : 0,75 A à une temp. ambiante de 80 °C • Température de fonctionnement : -55 à 125 °C • Compatible avec : la série CLE



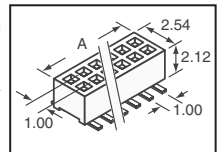
Nb de positions	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire		
			1	10	100
Double rangée, verticale					
2	0.8	SAM1144-01-ND	7.13	6.38	5.26
4	1.6	SAM1144-02-ND	7.29	6.53	5.38
6	2.4	SAM1144-03-ND	7.45	6.67	5.50
8	3.2	SAM1144-04-ND	7.61	6.82	5.61
10	4.0	SAM1144-05-ND	7.78	6.96	5.73
12	4.8	SAM1144-06-ND	7.94	7.10	5.85
14	5.6	SAM1144-07-ND	8.10	7.25	5.97
16	6.4	SAM1144-08-ND	8.26	7.39	6.09
18	7.2	SAM1144-09-ND	8.42	7.54	6.21
20	8.0	SAM1144-10-ND	8.58	7.68	6.33
22	8.8	SAM1144-11-ND	8.74	7.82	6.44
24	9.6	SAM1144-12-ND	8.90	7.97	6.56
Double rangée, angle droit					
2	0.8	SAM1143-01-ND	9.25	8.28	6.82
4	1.6	SAM1143-02-ND	9.46	8.47	6.98
6	2.4	SAM1143-03-ND	9.67	8.66	7.13
8	3.2	SAM1143-04-ND	9.88	8.85	7.29
10	4.0	SAM1143-05-ND	10.09	9.03	7.44
12	4.8	SAM1143-06-ND	10.30	9.22	7.59
14	5.6	SAM1143-07-ND	10.51	9.41	7.75
16	6.4	SAM1143-08-ND	10.71	9.59	7.90
18	7.2	SAM1143-09-ND	10.93	9.78	8.06
20	8.0	SAM1143-10-ND	11.14	9.97	8.21
22	8.8	SAM1143-11-ND	11.35	10.16	8.36
24	9.6	SAM1143-12-ND	11.55	10.34	8.52

† Autres produits proposés en ligne. Consultez notre site Web pour obtenir les prix et disponibilités.

Douilles compactes 0,040" (1,00 mm) Série CLM



Spécifications : • Matériau de l'isolant : polymère cristaux liquides (PCL) • Matériau de contact : bronze phosphoreux • Placage : préplaque or sur contact 10 µm (0,25 µm), étain-plomb sur queue • Courant nominal : 1,5 A à 80 °C • Température de fonctionnement : -55 à 125 °C • Résistance des contacts : 15 mΩ max. • Compatible avec : la série FTMH



Nb de positions	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire		
			1	10	100
2	1.43	SAM1129-01-ND	4.12	3.69	3.04
4	2.43	SAM1129-02-ND	4.29	3.85	3.17
6	3.43	SAM1129-03-ND	4.47	4.01	3.30
8	4.43	SAM1129-04-ND	4.65	4.17	3.43
10	5.43	SAM1129-05-ND	4.83	4.32	3.56
12	6.43	SAM1129-06-ND	5.01	4.48	3.69
14	7.43	SAM1129-07-ND	5.18	4.64	3.82
16	8.43	SAM1129-08-ND	5.36	4.80	3.95
18	9.43	SAM1129-09-ND	5.54	4.96	4.08
20	10.43	SAM1129-10-ND	5.72	5.12	4.21
22	11.43	SAM1129-11-ND	5.89	5.27	4.34

samtec Embases micros 0,040" (1,00 mm) Série FTMH (suite)

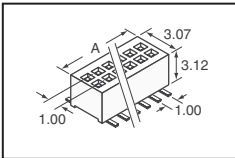
Nb de positions	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key†	Prix unitaire		
			1	10	100
10	10	SAM1131-05-ND	5.35	4.79	3.95
12	12	SAM1131-06-ND	5.49	4.91	4.05
14	14	SAM1131-07-ND	5.62	5.04	4.15
16	16	SAM1131-08-ND	5.76	5.16	4.25
18	18	SAM1131-09-ND	5.90	5.28	4.35
20	20	SAM1131-10-ND	6.04	5.40	4.45
22	22	SAM1131-11-ND	6.17	5.53	4.55
24	24	SAM1131-12-ND	6.31	5.65	4.65
Double rangée, angle droit					
2	2	SAM1130-01-ND	6.29	5.63	4.64
4	4	SAM1130-02-ND	6.47	5.79	4.77
6	6	SAM1130-03-ND	6.65	5.95	4.90
8	8	SAM1130-04-ND	6.83	6.11	5.03
10	10	SAM1130-05-ND	7.00	6.27	5.16
12	12	SAM1130-06-ND	7.17	6.43	5.29
14	14	SAM1130-07-ND	7.35	6.58	5.42
16	16	SAM1130-08-ND	7.53	6.74	5.55
18	18	SAM1130-09-ND	7.71	6.90	5.68
20	20	SAM1130-10-ND	7.89	7.06	5.82
22	22	SAM1130-11-ND	8.06	7.22	5.95
24	24	SAM1130-12-ND	8.24	7.38	6.08

† Autres produits proposés en ligne. Consultez notre site Web pour obtenir les prix et disponibilités.

Supports standards 0,040" (1,00 mm) Séries MLE

Spécifications :

- **Matériau de l'isolant :** polymère noir à cristaux liquides
- **Matériau des contacts :** cuprobéryllium
- **Température de fonctionnement :** -55 à 125 °C
- **Placage :** or sur 10 µm (0,25 µm) de nickel
- **Compatible avec :** la série FTMH



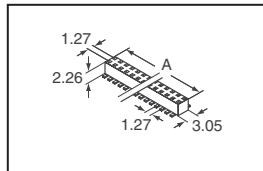
Nb de positions	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key†	Prix unitaire		
			1	10	100
2	1.2	SAM1132-01-ND	6.01	5.38	4.43
4	2.2	SAM1132-02-ND	6.18	5.53	4.56
6	3.2	SAM1132-03-ND	6.35	5.69	4.68
8	4.2	SAM1132-04-ND	6.52	5.84	4.81
10	5.2	SAM1132-05-ND	6.68	5.99	4.93
12	6.2	SAM1132-06-ND	6.85	6.14	5.06
14	7.2	SAM1132-07-ND	7.02	6.29	5.18
16	8.2	SAM1132-08-ND	7.19	6.44	5.31
18	9.2	SAM1132-09-ND	7.36	6.59	5.43
20	10.2	SAM1132-10-ND	7.53	6.74	5.55
22	11.2	SAM1132-11-ND	7.70	6.89	5.68
24	12.2	SAM1132-12-ND	7.87	7.05	5.80

† Autres produits proposés en ligne. Consultez notre site Web pour obtenir les prix et disponibilités.

Supports compacts 0,050" (1,27 mm) Série CLP

Spécifications :

- **Matériau de l'isolant :** polymère noir à cristaux liquides
- **Matériau de contact :** bronze phosphoreux
- **Courant nominal :** 1,75 A à une temp. ambiante de 80 °C
- **Température de fonctionnement :** -55 à 125 °C
- **Résistance de contact :** 10 mΩ max.
- **Compatible avec :** les séries FTSH, FTS



Nb de positions	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key†	Prix unitaire		
			1	10	100
Dorure 10 µm (0,25 µm)					
4	2.97	SAM1154-02-ND	3.94	3.53	2.91
6	4.24	SAM1154-03-ND	4.10	3.67	3.02
8	5.51	SAM1154-04-ND	4.25	3.81	3.14
10	6.78	SAM1154-05-ND	4.40	3.94	3.25
12	8.05	SAM1154-06-ND	4.56	4.08	3.36
14	9.32	SAM1154-07-ND	4.71	4.22	3.47
16	10.59	SAM1154-08-ND	4.86	4.35	3.59
18	11.86	SAM1154-09-ND	5.01	4.49	3.70
20	13.13	SAM1154-10-ND	5.17	4.63	3.81
22	14.40	SAM1154-11-ND	5.32	4.76	3.92
24	15.67	SAM1154-12-ND	5.47	4.90	4.04
26	16.94	SAM1154-13-ND	5.62	5.04	4.15
Doré 10 µm (0,25 µm) sur contact, étain mat sur queue					
4	2.97	SAM1155-02-ND	3.63	3.26	2.68
6	4.24	SAM1155-03-ND	3.79	3.40	2.80
8	5.51	SAM1155-04-ND	3.94	3.53	2.91
10	6.78	SAM1155-05-ND	4.10	3.67	3.02
12	8.05	SAM1155-06-ND	4.25	3.81	3.14
14	9.32	SAM1155-07-ND	4.40	3.94	3.25
16	10.59	SAM1155-08-ND	4.56	4.08	3.36
18	11.86	SAM1155-09-ND	4.71	4.22	3.47
20	13.13	SAM1155-10-ND	4.86	4.35	3.59
22	14.40	SAM1155-11-ND	5.01	4.49	3.70
24	15.67	SAM1155-12-ND	5.17	4.63	3.81
26	16.94	SAM1155-13-ND	5.32	4.76	3.92

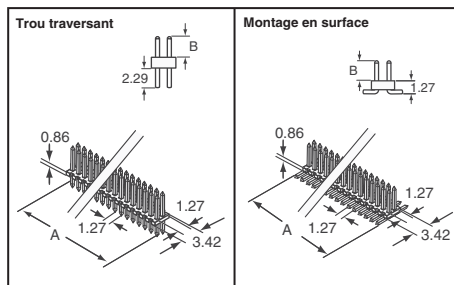
Nb de positions	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key†	Prix unitaire		
			1	10	100
Doré au trempé sur contact, étain mat sur queue					
4	2.97	SAM1153-02-ND	3.32	2.98	2.45
6	4.24	SAM1153-03-ND	3.46	3.10	2.55
8	5.51	SAM1153-04-ND	3.60	3.22	2.66
10	6.78	SAM1153-05-ND	3.74	3.35	2.76
12	8.05	SAM1153-06-ND	3.87	3.47	2.86
14	9.32	SAM1153-07-ND	4.01	3.59	2.96
16	10.59	SAM1153-08-ND	4.14	3.71	3.06
18	11.86	SAM1153-09-ND	4.28	3.83	3.16
20	13.13	SAM1153-10-ND	4.42	3.96	3.26
22	14.40	SAM1153-11-ND	4.56	4.08	3.36
24	15.67	SAM1153-12-ND	4.69	4.20	3.46
26	16.94	SAM1153-13-ND	4.83	4.32	3.56

† Autres produits proposés en ligne. Consultez notre site Web pour obtenir les prix et disponibilités.

Micro-bandes 0,050" x 0,050" (1,27 mm x 1,27 mm) Série FTS

Spécifications :

- **Matériau de l'isolant :** polymère noir à cristaux liquides
- **Matériau des bornes :** bronze phosphoreux
- **Courant nominal :** 1,75 A à une temp. ambiante de 80 °C
- **Température de fonctionnement :** -55 à 125 °C
- **Placage :** 10 µm (0,25 µm) or sur borne, étain sur queue
- **Compatible avec :** les séries FFSD, CLP et FLE



Nb de positions	Dim. (mm)		N° de référence Digi-Key†	Prix unitaire		
	A	B		1	10	100
Trou traversant						
Compatible avec la série CLP						
4	2.54	1.65	SAM1158-02-ND	2.77	2.48	2.04
6	3.81	1.65	SAM1158-03-ND	2.88	2.58	2.13
8	5.08	1.65	SAM1158-04-ND	2.99	2.68	2.21
10	6.35	1.65	SAM1158-05-ND	3.11	2.78	2.29
12	7.62	1.65	SAM1158-06-ND	3.22	2.88	2.38
14	8.89	1.65	SAM1158-07-ND	3.33	2.99	2.46
16	10.16	1.65	SAM1158-08-ND	3.45	3.09	2.54
18	11.43	1.65	SAM1158-09-ND	3.56	3.19	2.63
20	12.70	1.65	SAM1158-10-ND	3.67	3.29	2.71
22	13.97	1.65	SAM1158-11-ND	3.79	3.39	2.79
24	15.24	1.65	SAM1158-12-ND	3.90	3.49	2.87
26	16.51	1.65	SAM1158-13-ND	4.01	3.59	2.96

Nb de positions	Dim. (mm)		N° de référence Digi-Key†	Prix unitaire		
	A	B		1	10	100
Montage en surface						
Compatible avec la série CLP						
4	2.54	3.05	SAM1156-02-ND	2.77	2.48	2.04
6	3.81	3.05	SAM1156-03-ND	2.88	2.58	2.13
8	5.08	3.05	SAM1156-04-ND	2.99	2.68	2.21
10	6.35	3.05	SAM1156-05-ND	3.11	2.78	2.29
12	7.62	3.05	SAM1156-06-ND	3.22	2.88	2.38
14	8.89	3.05	SAM1156-07-ND	3.33	2.99	2.46
16	10.16	3.05	SAM1156-08-ND	3.45	3.09	2.54
18	11.43	3.05	SAM1156-09-ND	3.56	3.19	2.63
20	12.70	3.05	SAM1156-10-ND	3.67	3.29	2.71
22	13.97	3.05	SAM1156-11-ND	3.79	3.39	2.79
24	15.24	3.05	SAM1156-12-ND	3.90	3.49	2.87
26	16.51	3.05	SAM1156-13-ND	4.01	3.59	2.96

Nb de positions	Dim. (mm)		N° de référence Digi-Key†	Prix unitaire		
	A	B		1	10	100
Montage en surface						
Compatible avec la série CLP						
4	2.54	1.65	SAM1159-02-ND	3.20	2.87	2.36
6	3.81	1.65	SAM1159-03-ND	3.32	2.98	2.45
8	5.08	1.65	SAM1159-04-ND	3.45	3.09	2.54
10	6.35	1.65	SAM1159-05-ND	3.57	3.19	2.63
12	7.62	1.65	SAM1159-06-ND	3.68	3.30	2.72
14	8.89	1.65	SAM1159-07-ND	3.80	3.41	2.81
16	10.16	1.65	SAM1159-08-ND	3.93	3.52	2.90
18	11.43	1.65	SAM1159-09-ND	4.05	3.63	2.99
20	12.70	1.65	SAM1159-10-ND	4.17	3.73	3.08
22	13.97	1.65	SAM1159-11-ND	4.29	3.84	3.17
24	15.24	1.65	SAM1159-12-ND	4.41	3.95	3.25
26	16.51	1.65	SAM1159-13-ND	4.53	4.06	3.34

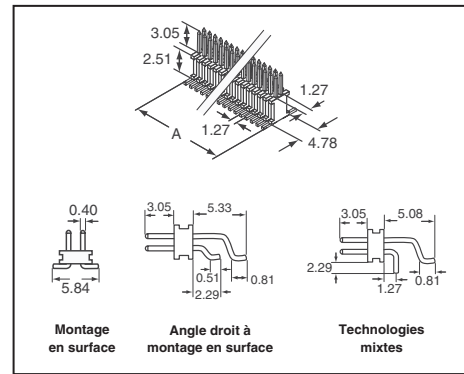
Nb de positions	Dim. (mm)		N° de référence Digi-Key†	Prix unitaire		
	A	B		1	10	100
Compatible avec la série FFSD						
4	2.54	3.05	SAM1157-02-ND	3.20	2.87	2.36
6	3.81	3.05	SAM1157-03-ND	3.32	2.98	2.45
8	5.08	3.05	SAM1157-04-ND	3.45	3.09	2.54
10	6.35	3.05	SAM1157-05-ND	3.57	3.19	2.63
12	7.62	3.05	SAM1157-06-ND	3.68	3.30	2.72
14	8.89	3.05	SAM1157-07-ND	3.80	3.41	2.81
16	10.16	3.05	SAM1157-08-ND	3.93	3.52	2.90
18	11.43	3.05	SAM1157-09-ND	4.05	3.63	2.99
20	12.70	3.05	SAM1157-10-ND	4.17	3.73	3.08
22	13.97	3.05	SAM1157-11-ND	4.29	3.84	3.17
24	15.24	3.05	SAM1157-12-ND	4.41	3.95	3.25
26	16.51	3.05	SAM1157-13-ND	4.53	4.06	3.34

† Autres produits proposés en ligne. Consultez notre site Web pour obtenir les prix et disponibilités.

Embases micros de 0,050" (1,27 mm) Série FTSH

Spécifications :

- **Matériau de l'isolant :** polymère noir à cristaux liquides
- **Matériau des bornes :** bronze phosphoreux
- **Placage :** 10 µm (0,25 µm) or sur borne, étain mat sur queue
- **Courant nominal :** 1,75 A à une temp. ambiante de 80 °C
- **Température de fonctionnement :** -55 à 125 °C
- **Compatible avec :** les séries FFSD, CLP et FLE



Nb de positions	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key†	Prix unitaire		
			1	10	100
Montage en surface					
4	2.54	SAM1161-02-ND	3.20	2.87	2.36
6	3.81	SAM1161-03-ND	3.32	2.98	2.45
8	5.08	SAM1161-04-ND	3.45	3.09	2.54
10	6.35	SAM1161-05-ND	3.57	3.19	2.63
12	7.62	SAM1161-06-ND	3.68	3.30	2.72
14	8.89	SAM1161-07-ND	3.80	3.41	2.81
16	10.16	SAM1161-08-ND	3.93	3.52	2.90
18	11.43	SAM1161-09-ND	4.05	3.63	2.99
20	12.70	SAM1161-10-ND	4.17	3.73	3.08
22	13.97	SAM1161-11-ND	4.29	3.84	3.17
24	15.24	SAM1161-12-ND	4.41	3.95	3.25
26	16.51	SAM1161-13-ND	4.53	4.06	3.34
Angle droit à montage en surface					
4	2.54	SAM1160-02-ND	3.68	3.30	2.72
6	3.81	SAM1160-03-ND	3.83	3.43	2.83
8	5.08	SAM1160-04-ND	3.97	3.56	2.93
10	6.35	SAM1160-05-ND	4.12	3.69	3.04
12	7.62	SAM1160-06-ND	4.27	3.82	3.15
14	8.89	SAM1160-07-ND	4.41	3.95	