

(1.00 mm) .0394" PITCH • MINI EDGE CARD SOCKET

MEC1	1	POSITIONS PER ROW	02	PLATING OPTION	D	NP	OTHER OPTIONS
-------------	----------	--------------------------	-----------	-----------------------	----------	-----------	----------------------

05, 08, 20, 30, 40,
50, 60, 70

-F
= Gold flash on contact, Matte Tin on tail

-L
= 10 μ" (0.25 μm) Gold on contact, Matte Tin on tail

-NP
= No Polarization (05, 08, 20 & 30 positions only)

Leave blank for polarization

-A
= Alignment Pin metal or plastic at Samtec discretion

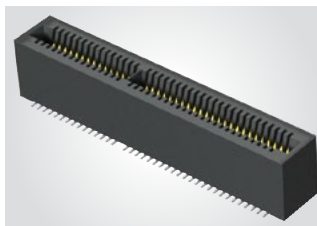
-K
= (7.87 mm) .310" DIA Polyimide film Pick & Place Pad

-TR
= Tape & Reel (05-60 only)

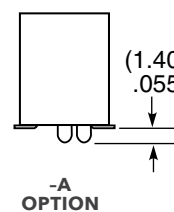
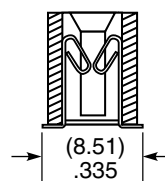
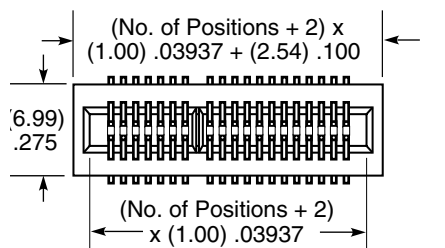
-FR
= Full Reel Tape & Reel (must order max. quantity per reel; contact Samtec for quantity breaks) (05-60 only)

MEC1

Card Mates:
(1.60 mm) .062" thick card



POSITIONS PER ROW	POLARIZED POSITIONS (No Contact)
05	3, 4
08	5, 6
20	15, 16
30	21, 22
40	31, 32
50	41, 42
60	31, 32, 63 & 64
70	53, 54, 115 & 116



Note:
Some sizes, styles and options are non-standard, non-returnable.

View complete specifications at: samtec.com?MEC1

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Samtec:

[MEC1-140-02-F-D-EM2](#) [MEC1-170-02-L-D-A](#) [MEC1-130-02-S-D-A](#) [MEC1-160-02-F-D-A](#) [MEC1-170-02-S-D-A](#)
[MEC1-105-02-F-D-NP-A-K-TR](#) [MEC1-120-02-L-D-RA1-SL](#) [MEC1-130-02-F-D-EM2](#) [MEC1-130-02-L-D-A-K-TR](#) [MEC1-105-02-F-D-NP-A](#) [MEC1-108-02-S-D-RA1-SL](#) [MEC1-120-02-L-D-NP-A](#) [MEC1-130-02-F-D-A](#) [MEC1-170-02-F-D-RA1-SL](#) [MEC1-108-02-L-D-RA1-SL-TR](#) [MEC1-108-02-L-D-RA1-SL](#) [MEC1-150-02-L-D-A](#) [MEC1-140-02-L-D-A](#) [MEC1-105-02-S-D-A](#) [MEC1-150-02-L-D-A-K-TR](#) [MEC1-170-02-S-D-RA1-SL](#) [MEC1-170-02-F-D-A](#) [MEC1-108-02-S-D-A](#) [MEC1-140-02-S-D-A](#) [MEC1-108-02-F-D-NP-A](#) [MEC1-130-02-L-D-RA1-SL](#) [MEC1-140-02-L-D-A-K-TR](#) [MEC1-108-02-L-D-RA1-NP-SL](#) [MEC1-108-02-F-D-EM2](#) [MEC1-105-02-L-D-RA1-SL](#) [MEC1-120-02-F-D-RA1-SL](#) [MEC1-120-02-L-D](#) [MEC1-140-02-F-D-A](#) [MEC1-120-02-F-D-A](#) [MEC1-108-02-F-D-A](#) [MEC1-150-02-FM-D-A](#) [MEC1-150-02-F-D-A](#) [MEC1-160-02-L-D-A](#) [MEC1-120-02-F-D-A-K-TR](#) [MEC1-105-02-L-D-A](#) [MEC1-120-02-L-D-A-K-TR](#) [MEC1-120-02-L-D-A-TR](#) [MEC1-140-02-F-D-LC](#) [MEC1-150-02-S-D-A](#) [MEC1-150-02-F-D-RA1-SL](#) [MEC1-130-02-S-D-A-K-TR](#) [MEC1-108-02-L-D-A](#) [MEC1-130-02-L-D-A](#) [MEC1-160-02-S-D-A](#) [MEC1-108-02-L-D-NP-A](#) [MEC1-120-02-F-D-K-TR](#) [MEC1-150-02-L-D-EM2](#) [MEC1-108-02-L-D-EM2](#) [MEC1-108-02-F-D-RA1-SL](#) [MEC1-105-02-F-D-RA1-SL](#) [MEC1-120-02-S-D-RA1-SL](#) [MEC1-120-02-L-D-A](#) [MEC1-120-02-F-D-EM2](#) [MEC1-160-02-L-D-A-K-TR](#) [MEC1-130-02-F-D-RA1-SL](#) [MEC1-120-02-S-D-A](#) [MEC1-108-02-S-D-A-K-TR](#) [MEC1-120-02-L-D-NP-A-K-TR](#) [MEC1-105-02-L-D](#) [MEC1-105-02-F-D-A](#) [MEC1-105-02-F-D-A-K-TR](#) [MEC1-110-02-F-D-K-TR](#) [MEC1-120-02-F-D-NP-TR](#) [MEC1-108-02-F-D-TR](#) [MEC1-105-02-FM-D-RA1-NP-SL-TR](#) [MEC1-108-02-L-D-K-TR](#) [MEC1-120-02-F-D-A-TR](#) [MEC1-105-02-L-D-A-K-TR](#) [MEC1-108-02-L-D-NP-A-K-TR](#) [MEC1-105-02-F-D-NP](#) [MEC1-105-02-L-D-NP-K-TR](#) [MEC1-110-02-F-D-A-K-TR](#) [MEC1-108-02-FM-D-NP-K-TR](#) [MEC1-105-02-F-D-EM2-NP](#) [MEC1-108-02-F-D-NP](#) [MEC1-105-02-L-D-NP](#) [MEC1-120-02-F-D-NP-K-TR](#) [MEC1-110-02-F-D-A](#) [MEC1-105-02-F-D-K-TR](#) [MEC1-105-02-F-D-NP-A-K](#) [MEC1-110-02-L-D-NP-A](#) [MEC1-105-02-L-D-EM2-NP-TR](#) [MEC1-130-02-L-D-RA2-SL-TR](#) [MEC1-120-02-L-D-RA1-NP-SL-TR](#) [MEC1-110-02-L-D](#) [MEC1-110-02-S-D-A-K-TR](#) [MEC1-130-02-L-D-NP-K](#) [MEC1-150-02-F-D-EM2-TR](#) [MEC1-160-02-S-D-LC-TR](#) [MEC1-108-02-S-D-NP-A](#) [MEC1-170-02-S-D-EM2](#) [MEC1-140-02-S-D-LC-TR](#) [MEC1-120-02-S-D-EM2-NP](#) [MEC1-120-02-S-D-A-K-TR](#) [MEC1-110-02-F-D](#)