

## 広帯域（ワイドバンド）CW ヘリックスTWT（進行波管）

CPI MPPはクライストロン、ヘリックスTWT（進行波管）、カップルド・キャビティTWT（進行波管）等の電子管の世界最大級の供給メーカーです。米国MIL規格に準拠しており、通信、レーダからミリタリー用途まで幅広いアプリケーションに採用されている信頼性の高いメーカーです。地上局のみならず、航空機搭載、車載、艦船搭載の実績も多々あります。供給体制、サポート体制が安定していますので安心してご採用いただけます。



型番	周波数 (GHz)	出力 (W)	消費電力 (W)	ゲイン (dB)	冷却方式	寸法 LxWxH (インチ)
VTA-6193A4	26.5~40.0	40	675	37	伝導冷却	16.0 x 2.75 x 3.356
VTA-6193A4X	26.5~40.0	40	675	37	伝導冷却	16.0 x 2.75 x 3.356
VTC-6166B1	4.0~8.0	20	250	35	伝導冷却	9.0 x 0.85 x 1.7
VTC-6262F1	4.0~8.0	200	-	37	伝導冷却	18.125 x 3.0 x 2.65
VTC-6262K1	4.0~8.0	200	-	37	伝導冷却	18.125 x 3.0 x 2.65
VTF-6130C1	2.0~8.0	80	800	23	伝導冷却	13.4 x 1.75 x 2.26
VTF-6130C1B	2.0~6.5	80	800	23	伝導冷却	13.4 x 1.75 x 2.26
VTG-6229S1B	2.0~8.0	250/300	2176	35	伝導冷却	21.81 x 2.99 x 2.73
VTK-6193D4	18.0~26.5	40	675	32	伝導冷却	16.0 x 2.75 x 3.395
VTK-6193D4X	18.0~26.5	40	675	32	伝導冷却	16.0 x 2.75 x 3.4
VTL-6242F1	1.0~2.0	200	-	30	伝導冷却	23.0 x 3.75 x 3.5
VTL-6242L1	1.0~2.0	200	-	30	伝導冷却	23.0 x 3.75 x 3.5
VTL-6242L2	1.0~2.7	250	-	25	伝導冷却	23.0 x 3.75 x 3.5
VTL-6242L2Z	1.0~2.6	250	-	25	伝導冷却	23.0 x 3.75 x 3.5
VTL-6242L5	1.0~2.0	225	-	33.5	伝導冷却	23.0 x 3.75 x 3.5
VTM-6096R1	8.0~18.0	12	300	37	伝導冷却	12.27 x 0.795 x 1.75
VTM-6096R1A	8.0~18.0	10	300	45	伝導冷却	12.27 x 0.795 x 1.75
VTM-6113R1	6.0~18.0	60	400	40	伝導冷却	12.3 x 1.17 x 2.0
VTM-6113R2	6.0~18.0	80	425	40	伝導冷却	12.3 x 1.17 x 2.0
VTM-6113R2D	6.0~18.0	80	425	40	伝導冷却	12.3 x 1.17 x 2.0
VTM-6195R1	6.0~18.0	28	350	41.5	伝導冷却	12.3 x 0.795 x 1.75
VTM-6195R3B	4.0~18.0	20	350	30	伝導冷却	12.3 x 0.795 x 1.75
VTM-6195R4C	8.0~18.0	50	350	35	伝導冷却	12.3 x 0.795 x 1.75
VTM-6196R1	6.0~18.0	20	300	40	伝導冷却	12.27 x 0.795 x 1.75
VTM-6196R5	4.0~18.0	25	350	30	伝導冷却	12.27 x 0.795 x 1.75
VTM-6292F8	8.0~18.0	200	-	33	伝導冷却	17.0 x 3.0 x 2.55
VTM-6292L1	8.0~18.0	250	-	33	伝導冷却	17.0 x 3.0 x 2.55
VTM-6292M4	8.0~18.0	250	1200	33	伝導冷却	17.0 x 3.0 x 2.55
VTS-6252F1	2.0~4.0	200	-	37	伝導冷却	18.125 x 3.0 x 2.625
VTS-6252K1	2.0~4.0	200	-	37	伝導冷却	18.125 x 3.0 x 2.625
VTS-6252K5	2.0~4.0	200	-	30	伝導冷却	18.125 x 3.0 x 2.625
VTX-6282F1	8.0~12.4	200	-	35	伝導冷却	18.06 x 3.0 x 1.825
VTX-6282F3	8.0~12.4	200	-	35	伝導冷却	18.06 x 3.0 x 3.0
VTX-6389A2	8.0~12.75	1200	4800	48	強制空冷	23.0 x 5.00 x 5.64

※上記商品はラインナップの一例です。

上記仕様以外のクライストロンをご要望の際は別途お問合せください。