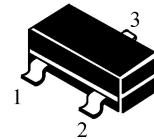


MMBTA42/MMBTA43

SOT-23

1. BASE
2. Emitter
3. Collector



■ MAXIMUM RATINGS 最大額定值

Characteristic 特性參數	Symbol 符號	GMA42 (MMBTA42)	GMA43 (MMBTA43)	Unit 單位
Collector-Emitter Voltage 集電極-射極電壓	V_{CEO}	300	200	Vdc
Collector-Base Voltage 集電極-基極電壓	V_{CBO}	300	200	Vdc
Emitter-Base Voltage 發射極基極電壓	V_{EBO}	6.0	6.0	Vdc
Collector Current-Continuous 集極電流-連續	I_C	500	500	mA

■ THERMAL CHARACTERISTICS 热特性

Characteristic 特性參數	Symbol 符號	Max 最大值	Unit 單位
Total Device Dissipation 總耗散功率 Board(1) $T_A=25^\circ\text{C}$ 環境溫度 25°C Derate above 25°C 超過 25°C 遞減	P_D	225 1.8	mW mW/ $^\circ\text{C}$
Thermal Resistance Junction to Ambient 熱阻	$R_{\theta JA}$	556	$^\circ\text{C}/\text{W}$
Total Device Dissipation 總耗散功率 Alumina Substrate 氧化鋁襯底(2) $T_A=25^\circ\text{C}$ Derate above 25°C 超過 25°C 遞減	P_D	300 2.4	mW mW/ $^\circ\text{C}$
Thermal Resistance Junction to Ambient 熱阻	$R_{\theta JA}$	417	$^\circ\text{C}/\text{W}$
Junction and Storage Temperature 結溫和儲存溫度	T_J, T_{stg}	150 $^\circ\text{C}$, -55 to +150 $^\circ\text{C}$	

■ DEVICE MARKING 打標

MMBTA42=1D MMBTA43=M1E



安徽富信半导体科技有限公司

ANHUI FOSAN SEMICONDUCTOR TECHNOLOGY CO., LTD

MMBTA42/MMBTA43

■ ELECTRICAL CHARACTERISTICS 電特性

($T_A=25^\circ\text{C}$ unless otherwise noted 如無特殊說明，溫度為 25°C)

Characteristic 特性參數	Symbol 符號	Min 最小值	Max 最大值	Unit 單位
Collector-Emitter Breakdown Voltage(3) 集電極-射極擊穿電壓($I_c=1\text{mA}_{\text{dc}}, I_B=0$)	$V_{(\text{BR})\text{CEO}}$ A42 A43	300 200	— —	Vdc
Collector-Base Breakdown Voltage 集電極-基極擊穿電壓($I_c=100\mu\text{A}_{\text{dc}}, I_E=0$)	$V_{(\text{BR})\text{CBO}}$ A42 A43	300 200	— —	Vdc
Emitter-Base Breakdown Voltage 發射極-基極擊穿電壓($I_E=100\mu\text{A}_{\text{dc}}, I_c=0$)	$V_{(\text{BR})\text{EBO}}$	6.0	—	Vdc
Emitter Cutoff Current 發射極截止電流 ($V_{\text{EB}}=6.0\text{Vdc}, I_c=0$) ($V_{\text{EB}}=4.0\text{Vdc}, I_c=0$)	I_{EBO} A42 A43	— —	100 100	nA_{dc}
Collector Cutoff Current 集電極截止電流 ($V_{\text{CB}}=200\text{Vdc}, I_E=0$) ($V_{\text{CB}}=160\text{Vdc}, I_E=0$)	I_{CBO} A42 A43	— —	100 100	nA_{dc}
DC Current Gain 直流電流增益 ($I_c=1.0\text{mA}_{\text{dc}}, V_{\text{CE}}=10.0\text{Vdc}$)	H_{FE}			—
($I_c=10\text{mA}_{\text{dc}}, V_{\text{CE}}=10.0\text{Vdc}$)		25	—	
($I_c=30\text{mA}_{\text{dc}}, V_{\text{CE}}=10.0\text{Vdc}$)	A42 A43	40 40	300 —	
Collector-Emitter Saturation Voltage 集電極-發射極飽和壓降 ($I_c=20\text{mA}_{\text{dc}}, I_B=2.0\text{mA}_{\text{dc}}$)	$V_{\text{CE}(\text{sat})}$ A42 A43	— —	0.5 0.5	Vdc
Base-Emitter Saturation Voltage 基極-發射極飽和壓降 ($I_c=20\text{mA}_{\text{dc}}, I_B=2.0\text{mA}_{\text{dc}}$)	$V_{\text{BE}(\text{sat})}$	—	0.9	Vdc
Current-Gain-Bandwidth Product 電流增益帶寬乘積 ($I_c=10\text{mA}_{\text{dc}}, V_{\text{CE}}=20\text{Vdc}, f=100\text{MHz}$)	f_T	50	—	MHz
Collector-Base Capacitance 輸出電容 ($V_{\text{CB}}=20.0\text{Vdc}, I_E=0, f=1.0\text{MHz}$)	C_{cb} A42 A43	— —	3.0 4.0	pF

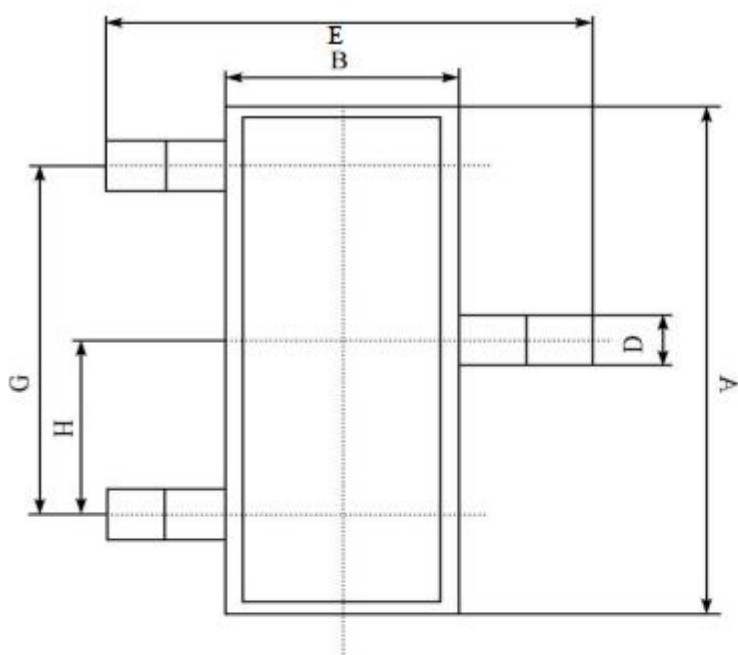
1 . FR-5= $1.0 \times 0.75 \times 0.062\text{in}$.

2 . Alumina= $0.4 \times 0.3 \times 0.024\text{in}$. 99.5%alumina.

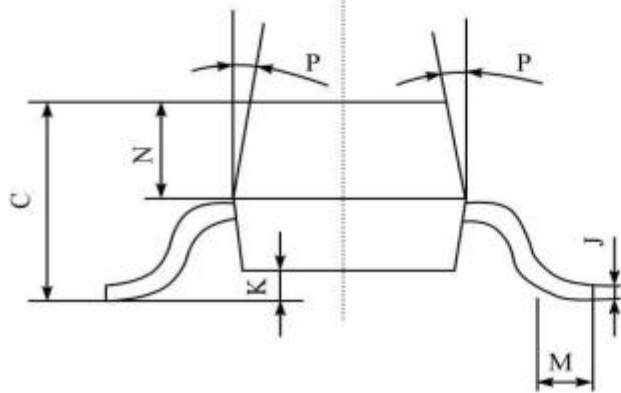
3 . Pulse Width $\leq 300\text{us}$; Duty Cycle $\leq 2.0\%$.

MMBTA42/MMBTA43

■ DIMENSION 外形封装尺寸



代碼	範圍(單位:mm)
A	2.80~3.00
B	1.20~1.40
C	0.90~1.10
D	0.30~0.50
E	2.20~2.60
G	1.80~2.00
H	0.90~1.00
J	0.08~0.18
K	0.02~0.12
M	≥0.22
N	0.50~0.70
P	6°~10°



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for Bipolar Transistors - BJT category:

Click to view products by FOSAN manufacturer:

Other Similar products are found below :

[619691C](#) [MCH4017-TL-H](#) [MMBT-2369-TR](#) [BC546/116](#) [BC557/116](#) [BSW67A](#) [NJVMJD148T4G](#) [NTE123AP-10](#) [NTE153MCP](#) [NTE16](#)
[NTE195A](#) [NTE92](#) [C4460](#) [2N4401-A](#) [2N6728](#) [2SA1419T-TD-H](#) [2SA2126-E](#) [2SB1204S-TL-E](#) [2SC2712S-GR,LF](#) [2SC5488A-TL-H](#)
[2SD2150T100R](#) [SP000011176](#) [2N2907A](#) [2N3904-NS](#) [2N5769](#) [2SC2412KT146S](#) [2SD1816S-TL-E](#) [CPH6501-TL-E](#) [MCH4021-TL-E](#)
[MJE340](#) [US6T6TR](#) [NJK0281DG](#) [732314D](#) [CPH3121-TL-E](#) [CPH6021-TL-H](#) [873787E](#) [IMZ2AT108](#) [UMX21NTR](#) [MCH6102-TL-E](#)
[NJK0302DG](#) [2N3583](#) [30A02MH-TL-E](#) [TN6717A](#) [NSV40301MZ4T1G](#) [NTE13](#) [NTE26](#) [NTE282](#) [NTE323](#) [NTE350](#) [NTE81](#)