

BAV74

## SWITCHING DIODE 開關二極管

### ■ FEATURES 特點

Characteristic 特性參數	Symbol 符號	Max 最大值	Unit 單位
Power dissipation 耗散功率	PD( $T_a=25^\circ C$ )	225	mW
Forward Current 正向電流	$I_F$	200	mA
Reverse Voltage 反向電壓	$V_R$	50	V
Junction and Storage Temperature 結溫和儲藏溫度	$T_J, T_{stg}$	-55 to +150	$^\circ C$

### ■ DEVICE MARKING 打標

BAV74=JA

### ■ ELECTRICAL CHARACTERISTICS 電特性

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

Characteristic 特性參數	Symbol 符號	Min 最小值	Max 最大值	Unit 單位
Reverse Breakdown Voltage 反向擊穿電壓 ( $I_R=5\mu A$ )	$V_{(BR)}$	50	—	V
Reverse Leakage Current 反向漏電流 ( $V_R=50V$ )	$I_R$	—	0.1	$\mu A$
Forward Voltage 正向電壓 $I_F=100mA$ (Test Condition)	$V_F$	—	1	V
Diode Capacitance 二極體電容 ( $V_R=0V, f=1MHz$ )	$C_D$	—	2	pF
Reverse Recovery Time 反向恢復時間	$T_{rr}$	—	4	nS

### ■ SOT-23 內部結構

