B82422H1683K000

用途	车载等级
特点	AEC-Q200 AEC-Q200 No Directivity 无方向性
	Wire Wound 绕线
	Ferrite Core 铁氧体磁芯
系列 型	B82422H
状态	量产体制
品牌	EPCOS



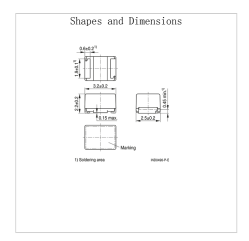
	n.t.	
	尺寸	
长度(L)	3.20 mm ± 0.20 mm	
宽度 (W)	2.50 mm ± 0.20 mm	
厚度 高低	2.20 mm ± 0.20 mm	
推荐焊盘布局(A)	2.70mm Nom.	
推荐焊盘布局(B)	1.15mm Nom.	
推荐焊盘布局(C)	2.10mm Nom.	

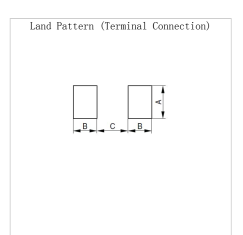
电气特性		
电感	$68\muH$ $\pm10\%$ at 2.52MHz	
额定电流(基于L变化) [Typ.]	250mA (30% Down)	
额定电流(基于L变化) [Min.]	225mA (30% Down)	
额定电流(基于温度上升) [Typ.]	190mA (45° C Rise)	
额定电流(基于温度上升) [Min.]		
直流电阻[Typ.]		
直流电阻 [Max.]	3. 2 Ω	
自我共振頻率[Min.]	10MHz	
自我共振頻率[Typ.]		
Q [Min.]	12 at 2.52MHz	
Q [Typ.]		

į	其他
使用温度范围(包括自我温度上升)	-55∼150° C
焊接方法	回流
AEC-Q200	YES
包装形式	塑封编带 (180mm卷筒、带宽 8mm)
包装个数	2000pcs
重量	Approx. 0.05g

- ! Images are for reference only and show exemplary products.
- ! This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.
- $! \ \mbox{All specifications}$ are subject to change without notice.

Associated Images





[!] Images are for reference only and show exemplary products.

[!] This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.

 $^{!\ \}mbox{\em All}$ specifications are subject to change without notice.