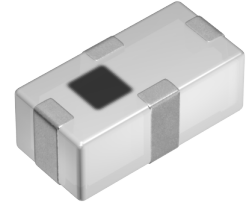


# 双工器 (Duplexer)

DPX165850DT-8132A1

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

应用	W-LAN
	Bluetooth
	GPS
	UMTS
	LTE
	5G
蜂窝网络频带	Band
	5/6/7/8/11/12/13/14/17/18/19/20/21/26/27/28/29/32/44/45/51/67/68/74/76/81/82/83/85
使用	一般等级
系列	DPX16
状态	 量产体制



## 尺寸

长度(L)	1.60mm ±0.10mm
宽度(W)	0.80mm +0.20, -0.10mm
厚度(T)	0.60mm ±0.10mm

## 电气特性

----- 低频带 -----	
开始/停止频率	698~1607MHz
插入损耗 [Max.]	0.65dB
衰减量 [Min.]	20dB at 2400~2500MHz
	20dB at 2620~2690MHz
	13dB at 5150~5850MHz
反射损失 [Min.]	9.54dB
----- 高频带 -----	
开始/停止频率	2400~5850MHz
插入损耗 [Max.]	0.8dB
衰减量 [Min.]	15dB at 698~960MHz
	15dB at 1427~1511MHz
	20dB at 1560~1607MHz
反射损失 [Min.]	9.54dB
其他详细信息	<a href="#">请参照目录/规格书</a>

## 其他

使用温度范围	-40~85° C
AEC-Q200	NO
包装形式	编带 (180mm卷筒、带宽 8mm)
包装个数	4000pcs
重量	0.0025g
端子形状	侧
端子数量	4



特性图表 (这是参考数据，并不保证产品的特性。)