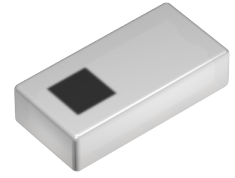


双工器 (Duplexer)

DPX162170DT-8039A2

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

应用	GSM UMTS LTE 5G
蜂窝网络频带	Band 1/4/5/6/8/10/12/13/14/17/18/19/20/26/27/28/29/44/67/68/81/82/83/85
使用	一般等级
系列	DPX16
状态	停止生产 推荐代替型号： 敬请咨询 停产发布日期：2019年9月20日 最后订单日期：2020年9月30日 最后出货日期：2020年12月31日



尺寸

长度(L)	1.60mm ±0.10mm
宽度(W)	0.80mm ±0.15mm
厚度(T)	0.70mm Max.

电气特性

----- 低频带 -----

开始/停止频率	698~1755MHz
插入损耗 [Max.]	0.9dB
衰减量 [Min.]	13dB at 2110~2170MHz
反射损失 [Min.]	10dB

----- 高频带 -----

开始/停止频率	2110~2170MHz
插入损耗 [Max.]	1.7dB
衰减量 [Min.]	10dB at 698~960MHz 13dB at 1710~1755MHz
反射损失 [Min.]	10dB

其他详细信息 [请参照目录/规格书](#)

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	0.0028g
端子形状	LGA
端子数量	6

Images are for reference only and show exemplary products.

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

All specifications are subject to change without notice.

[请参照目录/规格书](#)

双工器 (Diplexer)

DPX162170DT-8039A2

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

特性图表 (这是参考数据，并不保证产品的特性。)