

什么是ttm市盈率——什么是滚动市盈率 (TTM)?-股识吧

一、市盈率LYM和市盈率TTM是什么意思

市盈率又分为静态和动态两种：

市盈率LYR是价格除以上一年度每股盈利计算的静态市盈率，这个是静态市盈率；
市盈率TTM是价格除以最近四个季度每股盈利计算的市盈率，这个是动态市盈率

。TTM市盈率，中文应该是翻译成了滚动市盈率，是指的将已经公布的过去四个季度(12个月)的EPS和股价算PE。

二、TTM、LYR均为市盈率的缩写，两种的计算方式，请问具体计算方式？

市盈率 = 普通股每股市价 / 普通股每股收益

普通股每股受益 = (净利润 - 优先股股利) / 普通股股数 TTM就是Trailing twelve months. 最近12个月的意思，净利润(TTM)也就是最近十二个月的净资产收益率！

普通股每股受益 (TTM) = (净利润 (TTM) - 优先股股利) / 普通股股数

三、市盈率lyr 和市盈率ttm的全拼是什么？

TTM (Trailing Twelve Months)，是股票投资、财务分析中的一个专业术语。

引入TTM的意义在于剔除财务分析上的季节性 (seasonality) 变化，使得分析更加严谨、符合逻辑。

TTM，字面意思是滚动12个月，即为截至目前的、最近的连续12个月。

通常，TTM用于财务报表分析，以最近的12个月 (或者最近4个季度) 作为一个周期，进行分析、比较。

TTM常用于和上一个12个月周期进行对比，从而得出一种趋势。

静态市盈率LYR (Last Year Ratio) 扩展资料：市盈率TTM是市盈率的一种计算方法，投资者在运用时需注意与市盈率LYR的区别，另外，由于市盈率TTM是一个滚动数据，而且根据季度变化计算，更加客观的反映了上市公司的真实情况，为投资者做出正确决策提供一定的依据。

在上海证券交易所的每日行情表中，市盈率计算采用当日收盘价格，与上一年度每股税后利润的比值称作市盈率，与当年每股税后利润预测值的比较称作为市盈率。

不过由于在香港上市公司不要求作盈利预测，故H股板块的A股（如青岛啤酒）只有市盈率这一项指标。

所以说，一般意义上的市盈率是指市盈率。

参考资料来源：股票百科-TTM股票百科-静态市盈率

四、什么是滚动市盈率（TTM）？

比如一季报公布了一季度的收益，那么滚动市盈率的计算，就是
股价/去年后3个季度的收益+今年一季度的收益 因为市盈率是以年度收益来计算的，滚动就是这么个意思，4个季度的收益总和来计算

五、金融学上TTM表示什么？

金融学上TTM表示：Trailing Twelve Months的简写，其含义就是最近12个月。

TTM数据是一个滚动概念，每个季度都会不同。

在不同国家和地区的同行业上市公司间进行比较，最好使用TTM数据。

滚动市盈率（TTM）比如一季报公布了一季度的收益，那么滚动市盈率的计算，就是
股价/去年后3个季度的收益+今年一季度的收益 因为市盈率是以年度收益来计算的，滚动就是这么个意思，4个季度的收益总和来计算

六、市盈率LYR：29.66，市盈率TTM：19.74是什么意思 市盈率是高了可投资呢？还低了可投资？望解答！

市盈率=股票市值/每股净收益，那么可以知道分母大，收益就高，分子小股票价格低，这是人人都喜欢的好事，大小判断你该满意了吧。

至于LYR，TTM只是表示市盈率在两种计算形式，前者是静态量，后者是动态量。

七、股价为10元，TTM每股收益为1元，TTM市盈率是多少？

市盈率 = 每股股价/每股收益，这只股票的股价是10元/股，每股收益是1元，所以，这只股票的市盈率=10/1=10。

温馨提示：1、以上信息仅供参考，不作任何建议。

2、入市有风险，投资需谨慎。

应答时间：2022-07-12，最新业务变化请以平安银行官网公布为准。

[平安银行我知道]想要知道更多？快来看“平安银行我知道”吧~

s://b.pingan.cn/paim/iknow/index.html

八、TTM，TTM U+，TTM L系分别是什么

TTM是一个漆面保护膜的品牌，TTM U+和TTM L系都是它们的产品，是贴在汽车车漆表面的一层保护膜，主要起保护车漆的作用。

参考文档

[下载：什么是ttm市盈率.pdf](#)

[《中金控持有的股票叫什么》](#)

[《投资股票卖出时需要缴税吗为什么》](#)

[《优先股是怎样分红的》](#)

[《微信基金怎么买才能赚到钱》](#)

[下载：什么是ttm市盈率.doc](#)

[更多关于《什么是ttm市盈率》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/article/63955013.html>