目录

| 目录 | 1 |
|-----------------|---|
| 实例规格与计费 | 2 |
| 实例类型 | 2 |
| 主从实例规格 | 2 |
| 集群、企业版内存型集群实例规格 | 2 |
| 只读副本 | 2 |
| 计费模式 | 2 |
| 地域及可用区 | 3 |
| 地域和可用区说明 | 3 |
| 实例支持情况 | 3 |

购买与计费 2023-10-25

实例规格与计费

实例类型

云数据库Redis支持主从实例和集群实例两种类型。

主从实例规格

主从实例支持Redis4.0、Redis5.0和Redis6.0版本。

主从实例容量1~64GB,可满足不同层次的容量和性能需求。

主从实例为一主一备高可用架构,均采用高可用实例。

实例规格 (GB) 最大连接数 (个)

| 1 | 10000 |
|--------------|-------|
| 2 | 20000 |
| 4 | 30000 |
| $8^{\sim}64$ | 40000 |

集群、企业版内存型集群实例规格

集群实例支持Redis4.0、5.0和6.0版本,企业版集群支持Redis6.0版本并兼容Redis4.0和5.0版本。

集群实例应用于单机容量超过64GB的场景,实例容量6~4096GB。如需要更多容量,请联系金山云客服申请。

实例规格 (GB) 最大连接数 (个)

| 1~9 | 30000 |
|-----------------|--------|
| $10^{\sim}49$ | 40000 |
| 50~99 | 60000 |
| $100^{\sim}149$ | 80000 |
| $150^{\sim}199$ | 100000 |
| $200^{\sim}249$ | 120000 |
| $250^{\sim}300$ | 140000 |
| 300 | 160000 |

只读副本

用户可以为主从实例添加最多7个只读副本,添加后的费用为"高可用实例费用"与"只读副本费用"之和。

关于只读副本的详细信息,请参考只读副本。

计费模式

云数据库Redis支持包年包月、按量付费(按日月结)、按量付费以及按日计费(试用)的计费方式。

- 包年包月: 先购买再使用的计费方式。需要一次性支付一个月、多个月或者多年的使用费用。
 此计费方式适用于提前预估设备需求量的场景,价格相较于按量计费模式更低廉,但不支持资源随时释放。
- 按量付费(按日月结): 先使用再付款的计费方式。计费单位是天,不足一天的按一天算。 此计费方式适用于固定7X24小时服务或爆发业务量、临时扩展测试等情况,支持资源随时释放,单价比预付费(包年包 月)较贵一些。
- 按量付费: 此计费方式是属于按小时配置实时计费的一种弹性计费模式,计费时间粒度精确到秒,不需要提前支付费用,每小时整点进行一次结算。 此计费方式适用于电商抢购等设备需求量会瞬间大幅波动的场景,单价比按日配置付费更贵。
- 按日计费(试用): 先付款的试用计费方式,计费的单位是天,试用实例可以转为正式。 此计费方式是为想购买产品的用户提供的产品体验。

类型 包年包月 按量付费(按日月结) 按量付费

结算方式 提前付费 使用后付费 实时按量结算

升配 支持 支持 支持

金山云 2/3

购买与计费 2023-10-25

删除 不支持 支持

支持

另外: 试用实例,可以试用转正。

关于价格的详细介绍,请参考云数据库Redis价格。

地域及可用区

地域和可用区说明

用户在购买云数据库Redis服务时需指定地域,购买后暂不支持更改地域。云数据库Redis需要搭配金山云其他产品使用,如云服务器KEC(Kingsoft Elastic Compute),则选择的地域需要与云服务器所在地域相同。

可用区(Availability Zone)是指同一地域内,电力和网络等基础设施互相隔离的物理数据中心。可用区内网络延时小,不同可用区之间故障隔离且内网互通。

关于地域和可用区的详细介绍,请参考地域和可用区。

实例支持情况

云数据库Redis支持主从实例和集群实例两种类型,不同的地域对实例类型的支持情况如表所示。

| 地域及代码 | 可用区及代码 | 支持实例类型 |
|--------------------|---|------------------------|
| 华北1(北京) cn-beijing | 可用区A: cn-beijing- 可用区B: cn-beijing- 可用区C: cn-beijing- | -6b 主从、集群、企业版集群 |
| 华东1(上海) cn-shangha | i-2 ● 可用区A: cn-shangha ● 可用区B: cn-shangha | |
| 华南1(广州) cn-guangz | ou-1 ● 可用区A: cn-guangzho | ou-la 主从、集群 |
| 中国香港 cn-hongkong-2 | ● 可用区A: cn-hongkon | g-2a 主从 |
| 新加坡 ap-singapore-1 | ● 可用区A: ap-singapo ● 可用区B: ap-singapo | ore-la 主从、集群 ore-lb |
| 俄罗斯(莫斯科) eu-eas | ● 可用区A: eu-east-la ● 可用区B: eu-east-lb | + M . JE 7F |

金山云 3/3