

搜索订单

目录 [\[Hide\]](#)

- 1. 描述
- 2. 参数
- 3. HTTP 方法
- 4. 测试 URL 请求范例
- 5. 返回值

描述 [Top](#)

获取符合条件的 Linux 分销主机订单列表和信息

参数 [Top](#)

名称	数据类型	必填/可选	描述
auth-userid	整数	必填	验证参数 代理商 ID
api-key	字符串	必填	验证参数 APIKEY
no-of-records	整数	必填	搜索的订单数量
page-no	整数	必填	搜索信息的页数
order-id	整数数组	可选	搜索的 Linux 分销主机订单的订单 ID
reseller-id	整数数组	可选	搜索的代理商订单的代理商 ID
customer-id	整数数组	可选	搜索的客户订单的客户 ID
show-child-orders	Boolean	可选	是否搜索下级代理商
status	字符串数组	可选	订单状态 Active, InActive, Deleted, etc.
domain-name	字符串	可选	Linux.分销主机的域名
creation-date-start	字符串	可选	UNIX 时间戳搜索订单的生成的时间起点
creation-date-end	字符串	可选	UNIX 时间戳搜索订单的生成的时间终点
expiry-date-start	字符串	可选	UNIX 时间戳 搜索订单的过期日起点
expiry-date-end	字符串	可选	UNIX 时间戳搜索订单的过期日终点
order-by	字符串数组	可选	列出订单的一个或者多个参数。默认为订单 id。 例如： 如果 page-no 为 1，no-of-records 是 30，order-by 是订单 id；它会获取前 30 符合条件的订单。如果 page-no 是 2，no-of-records 是 30，order-by 是订单 id，它会根据订单 id 在第二页列举 30 个订单。

HTTP 方法 [Top](#)

GET

测试 URL 请求范例 [Top](#)

US Server

<https://test.httppapi.com/api/resellerhosting/linux/us/search.json?auth-userid=0&api-key=key&no-of-records=1&page-no=1>

UK Server

<https://test.httppapi.com/api/resellerhosting/linux/uk/search.json?auth-userid=0&api-key=key&no-of-records=1&page-no=1>

India Server

<https://test.httppapi.com/api/resellerhosting/linux/in/search.json?auth-userid=0&api-key=key&no-of-records=1&page-no=1>

返回值 [Top](#)

返回值包含符合条件的 Linux 分销主机订单列表