

SEARCH:

Search

Class Jar<T>

java.lang.Object  
Jar<T>

Type Parameters:  
T - the type parameter

```
public class Jar<T>
extends java.lang.Object
```

The type Jar.

Field Summary

Fields		
Modifier and Type	Field	Description
private int	count	
private T[]	list	

Constructor Summary

Constructors	
Constructor	Description
Jar ( )	Instantiates a new Jar.

Method Summary

All Methods	Instance Methods	Concrete Methods
Modifier and Type	Method	Description
void	add(T items)	Add.

[PACKAGE](#) [CLASS](#) [TREE](#) [DEPRECATED](#) [INDEX](#) [HELP](#)[SUMMARY: NESTED](#) | [FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)    [DETAIL: FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)SEARCH: 

## Methods inherited from class java.lang.Object

`clone, equals, finalize, getClass, hashCode, notify, notifyAll, wait, wait, wait`

## Field Detail

### list

```
private T[] list
```

### count

```
private int count
```

## Constructor Detail

### Jar

```
public Jar()
```

Instantiates a new Jar.

## Method Detail

### add

[PACKAGE](#) [CLASS](#) [TREE](#) [DEPRECATED](#) [INDEX](#) [HELP](#)[SUMMARY: NESTED](#) | [FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)    [DETAIL: FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)SEARCH: **isEmpty**

```
public boolean isEmpty()
```

Is empty boolean.

**Returns:**

the boolean

**drawItem**

```
public T drawItem()
```

Draw item t.

**Returns:**

the t

**toString**

```
public java.lang.String toString()
```

**Overrides:**

toString in class java.lang.Object

[PACKAGE](#) [CLASS](#) [TREE](#) [DEPRECATED](#) [INDEX](#) [HELP](#)[SUMMARY: NESTED](#) | [FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)    [DETAIL: FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)