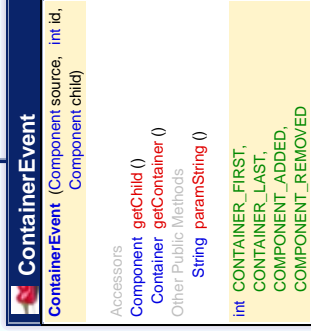
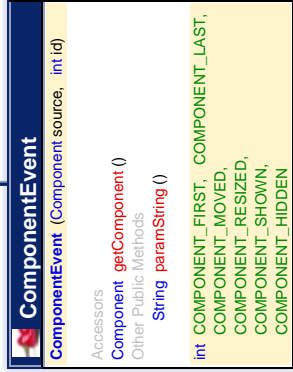




java.awt.event.*

Events





MouseEvent

MouseEvent (Component source, [int](#) id, [long](#) when, [int](#) modifiers, [int](#) x, [int](#) y, [int](#) clickCount, [boolean](#) popupTrigger)

MouseEvent (Component source, [int](#) id, [long](#) when, [int](#) modifiers, [int](#) x, [int](#) y, [int](#) clickCount, [boolean](#) popupTrigger, [int](#) button)

Static Methods

String [getMouseModifiersText](#) ([int](#) modifiers)

Accessors

[int](#) [getButton](#) ()

[int](#) [getClickCount](#) ()

[Point](#) [getPoint](#) ()

[int](#) [getX](#) ()

[int](#) [getY](#) ()

[boolean](#) [isPopupTrigger](#) ()

Other Public Methods

String [paramString](#) ()

void [translatePoint](#) ([int](#) x, [int](#) y)

[int](#) [MOUSE_FIRST](#), [MOUSE_LAST](#), [MOUSE_CLICKED](#), [MOUSE_PRESSED](#), [MOUSE_RELEASED](#), [MOUSE_MOVED](#), [MOUSE_ENTERED](#), [MOUSE_EXITED](#), [NOBUTTON](#), [BUTTON1](#), [BUTTON2](#), [BUTTON3](#), [MOUSE_DRAGGED](#), [MOUSE_WHEEL](#)



KeyEvent

KeyEvent (Component source, [int](#) id, [long](#) when, [int](#) modifiers, [int](#) keyCode, [char](#) keyChar)

KeyEvent (Component source, [int](#) id, [long](#) when, [int](#) modifiers, [int](#) keyCode, [char](#) keyChar, [int](#) keyLocation)

Static Methods

String [getKeyModifiersText](#) ([int](#) modifiers)

String [getKeyText](#) ([int](#) keyCode)

Accessors

[char](#) [get](#) / [setKeyChar](#) ()

[int](#) [get](#) / [setKeyCode](#) ()

[int](#) [getKeyLocation](#) ()

[boolean](#) [isActionKey](#) ()

Other Public Methods

String [paramString](#) ()

[int](#) [KEY_FIRST](#), [VK_EQUALS](#), [VK_MULTIPLY](#), [VK_KP_UP](#), [VK_CONVERT](#), [VK_NONCONVERT](#), [KEY_LAST](#), [VK_A](#), [VK_ADD](#), [VK_KP_DOWN](#), [VK_ACCEPT](#), [KEY_TYPED](#), [VK_B](#), [VK_SEPARATOR](#), [VK_C](#), [VK_KP_LEFT](#), [VK_MODCHANGE](#), [KEY_PRESSED](#), [VK_D](#), [VK_SUBTRACT](#), [VK_KANA](#), [KEY_RELEASED](#), [VK_E](#), [VK_DEAD_ACUTE](#), [VK_KANJI](#), [VK_ENTER](#), [VK_DECIMAL](#), [VK_DEAD_CIRCUMFLEX](#), [VK_ALPHANUMERIC](#), [VK_BACK_SPACE](#), [VK_F](#), [VK_DEAD_TILDE](#), [VK_KATAKANA](#), [VK_TAB](#), [VK_DELETE](#), [VK_G](#), [VK_H](#), [VK_MACRON](#), [VK_CANCEL](#), [VK_NUM_LOCK](#), [VK_CLEAR](#), [VK_I](#), [VK_SCROLL_LOCK](#), [VK_SHIFT](#), [VK_J](#), [VK_DEAD_BREVE](#), [VK_CONTROL](#), [VK_K](#), [VK_F1](#), [VK_DEAD_ABOVEDOT](#), [VK_ALT](#), [VK_L](#), [VK_F2](#), [VK_DEAD_DIAERESIS](#), [VK_PAUSE](#), [VK_M](#), [VK_F3](#), [VK_DEAD_ABOVEERING](#), [VK_CAPS_LOCK](#), [VK_N](#), [VK_F4](#), [VK_DEAD_DOUBLEACUTE](#), [VK_ESCAPE](#), [VK_O](#), [VK_F5](#), [VK_DEAD_CARON](#), [VK_SPACE](#), [VK_P](#), [VK_F6](#), [VK_DEAD_CEDILLA](#), [VK_PAGE_UP](#), [VK_Q](#), [VK_F7](#), [VK_DEAD_OGONEK](#), [VK_PAGE_DOWN](#), [VK_R](#), [VK_F8](#), [VK_DEAD_IOTA](#), [VK_F9](#), [VK_DEAD_VOICED_SOUND](#), [VK_END](#), [VK_S](#), [VK_F10](#), [VK_DEAD_SEMIVOICED_SOUND](#), [VK_HOME](#), [VK_T](#), [VK_F11](#), [VK_AMPERSAND](#), [VK_LEFT](#), [VK_U](#), [VK_F12](#), [VK_ASTERISK](#), [VK_UP](#), [VK_V](#), [VK_F13](#), [VK_QUOTEDBL](#), [VK_RIGHT](#), [VK_W](#), [VK_F14](#), [VK_LESS](#), [VK_DOWN](#), [VK_X](#), [VK_F15](#), [VK_GREATER](#), [VK_COMMA](#), [VK_Y](#), [VK_F16](#), [VK_BRACELEFT](#), [VK_MINUS](#), [VK_Z](#), [VK_F17](#), [VK_PROPS](#), [VK_PERIOD](#), [VK_OPEN_BRACKET](#), [VK_F18](#), [VK_BRACERIGHT](#), [VK_SLASH](#), [VK_CLOSE_BRACKET](#), [VK_0](#), [VK_F19](#), [VK_COLON](#), [VK_BACK_SLASH](#), [VK_F20](#), [VK_CIRCUMFLEX](#), [VK_1](#), [VK_F21](#), [VK_DOLLAR](#), [VK_F22](#), [VK_EURO_SIGN](#), [VK_2](#), [VK_F23](#), [VK_EXCLAMATION_MARK](#), [VK_3](#), [VK_F24](#), [VK_INVERTED_EXCLAMATION_MARK](#), [VK_4](#), [VK_NUMPAD0](#), [VK_F25](#), [VK_PRINTSCREEN](#), [VK_5](#), [VK_NUMPAD1](#), [VK_INSERT](#), [VK_6](#), [VK_NUMPAD2](#), [VK_HELP](#), [VK_7](#), [VK_NUMPAD3](#), [VK_META](#), [VK_8](#), [VK_NUMPAD4](#), [VK_RIGHT_PARENTHESIS](#), [VK_9](#), [VK_NUMPAD5](#), [VK_BACK_QUOTE](#), [VK_SEMICOLON](#), [VK_NUMPAD6](#), [VK_QUOTE](#), [VK_NUMPAD7](#), [VK_NUMPAD8](#), [VK_NUMPAD9](#), [VK_UNDEFINED](#), [VK_FINAL](#)

 java.awt. **AWTKeyStroke**

AWTKeyStroke ()
AWTKeyStroke (char keyChar, int keyCode, int modifiers, boolean onKeyRelease)

Static Methods
AWTKeyStroke getAWTKeyStroke (char keyChar)
AWTKeyStroke getAWTKeyStroke (String s)
AWTKeyStroke getAWTKeyStroke (Character keyChar, int modifiers)
AWTKeyStroke getAWTKeyStroke (int keyCode, int modifiers)
AWTKeyStroke getAWTKeyStroke (int keyCode, int modifiers, boolean onKeyRelease)
AWTKeyStroke getAWTKeyStrokeForEvent (KeyEvent anEvent)
void registerSubclass (Class subclass)

Accessors
char getKeyChar ()
int getKeyCode ()
int getModifiers ()
boolean isOnKeyRelease ()

Event Methods
int getKeyEventType ()

Object
boolean equals (Object anObject)
int hashCode ()
String toString ()

Other Protected Methods
Object readResolve () ↴

 javax.swing. **KeyStroke**

KeyStroke getKeyStroke (char keyChar)
KeyStroke getKeyStroke (String s)
KeyStroke getKeyStroke (Character keyChar, int modifiers)
KeyStroke getKeyStroke (int keyCode, int modifiers)
KeyStroke getKeyStroke (int keyCode, int modifiers, boolean onKeyRelease)
KeyStroke getKeyStrokeForEvent (KeyEvent anEvent)