

9+ \$ >
> \$ * : C \$ 3*, (. +* &/%
##-)=1 +* 6 >, \$*, *
? +* * + 5* +
6* , , +* F , * , 6 5
; F 0* 7;9 1 , + * * ! 7*
? \$! 6* , * * * 6 6 B 44* * ,
6 5* \$ 7* \$ @ +* 6 5 , *
9+ \$ * 1 * 3
, , * * 7, B + @ + * @
(# D &/% : 8-E)#- &/%
\$ 1 " 1=1 6* * , * +* * 5, *
4 , , ++ \$ * \$ * * 5 C 8) 3
&/) . + &/% 6 ++ ,
* * 4* 6 * * * 6 5 44* * ,
>, \$ 1 5 C 8 ++ 7, 6 +, >
-(&.)- &/% 0 % -' 0 , * 7 \$ \$ * 6 , \$ \$ \$
! 4 + * * + * , 6 5
* + 6 5 , * , \$ B 5 * 9 + * *
* 7* * * * 5 4 4 + * 7 \$ 9
+ + 5 \$ \$ * 9 \$ * * * 1 + , > , *
* * * 6 3 6 5 + \$ * 5 \$ 7
3 * 9 * * + \$ * * 9 * 6 5 * + 1
, 9 * * * * + @ + \$ 9 + + \$
4 3 * + * 4 * * * 6
+ + \$ + 7 * * @ , \$ I 6 + +
F \$ * 9 * 6 1 4 * D + , >
5 \$ * F 5 7* (/ // 4 1 \$ + * + 3 * ; , 6
1 \$ 5 C 8 5 \$ + , 5 \$
\$ \$ > 4 \$, * 5 6
6 >, \$ * 4 * 6 5 * \$ * B * , *
\$! > * * \$ \$ * \$
* > 9 >, \$ * 6 5 * + , 6 1
+ * >, \$ * 5, *
5 7 * , , 4 * \$ 7 1 , 7
4* +, \$ * 1 222222222 * 7 * ,
C * 3 9 ; 7 : , \$ + \$! > 9 * = \$ \$
8 K L (./ ? * &/%
, B 5 * + 6 \$ * * * , +
M 6 5 + 7 * + \$, > * \$
\$! > 9 * 6 \$ 7 + \$ 4 * \$ B
* * \$ 3 : * + 5 * * *
3 * 7 \$ * * \$ * * 5 * * , F
@ + = N 1 , + @ + 5 * \$ 9 ; @ * , 7
\$ \$ + , * F 4 * 9 * 6 >, \$ *
\$ + * \$ 9 * , 3 +
, 7 \$ \$ + \$ * > 9 0 * \$

5 0*7** , * @ 4, 1 #1 +
O 544* , + 6*
5\$; * \$ 5 3? * *9 +*
*6+ 6 * 7 * * 9+
\$ * 5 * * \$
, + * > , \$ +, * 5 7; \$ 4 1 *
*3 , 0 0 * \$ * B 6 @
1 . 1 7 6 * \$, ;
? , * * 6 , 4 * +, 1
-(&.)-&//% 0 '- 0 * 5 * , * ,
9/1 31 : ; 1 1 1
6 " \$ Q * R > 46 * E E // % * F + \$ * 1
, * * \$ @ \$ 9, 1 +, + * * < = * * 6
F + 6 , * * 3 *
* \$, * * 6 , P 3 = F \$ \$
6 + * 4 * * + \$ 7 * + * P
= \$ * 9 \$, 1 8 *
+, + * * \$ * , + , ,
= 3 = * 0 * 3 4 ,
\$ \$ + * ; 6 5 *
7 , * 7 3 1 +, + * *
+ ! 7 6 * * ? * * *
6 , * * 6 , 5 7 \$ \$
6 , , F \$, * : 1 () & (/E
(/. = 1 9 44 * ; < S T U * * <
K ! K * \$ 4 + \$, @
* 4 * , F \$ * * * 6 5 B 5 44 * 4 , ,
* \$ 9 44

Export aus OpenCaseLaw (CC0). Verbindlich ist allein der vom erlassenden Gericht veröffentlichte Originaltext. Quellen-URL siehe oben.