

特徴 TTL/CMOSのロジック回路に直接インタフェース可能



仕様

電源電圧
DC 3.3V

消費電流
15mA typ. (DC. 3.3V)

環境条件

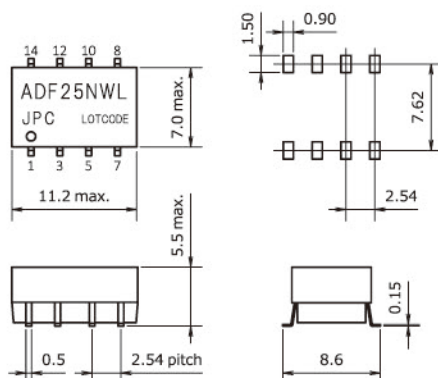
動作温度範囲
-40°C ~ +85°C

保存温度範囲
-55°C ~ +120°C

電気的特性 ELECTRICAL SPECIFICATION Ta = 25°C

Part Name	Total Td [ns]	Tap to Tap Td[ns]	Rise Time [ns] Max.	MIN. Pulse Width [ns]
ADF25NWL	25 ± 2	5 ± 2	3	15
ADF50NWL	50 ± 2	10 ± 3	3	20
ADF75NWL	75 ± 2	15 ± 3	3	30
ADF100NWF	100 ± 5	20 ± 3	3	40
ADF150NWL	150 ± 7.5	30 ± 3	4	60
ADF200NWL	200 ± 10	40 ± 4	4	80
ADF250NWL	250 ± 12.5	50 ± 5	4	100

外形図 Dimensions [mm] typ.



結線図 Connecting diagram

