

DIN

$4.21 \cdot 10^6$

$4.2075 \cdot 10^6$

$4.205 \cdot 10^6$

$4.2025 \cdot 10^6$

$4.2 \cdot 10^6$

$1.124 \cdot 10^8$

$1.126 \cdot 10^8$

$1.128 \cdot 10^8$

$1.13 \cdot 10^8$

SIN

