

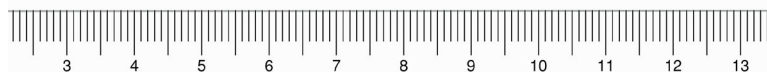
# ルネサスエレクトロニクス株式会社

R-IN32M4-CL3

R9A06G064MGBG/R9A06G064SGBG



- 機器間の時刻同期精度±1us以下(CC-Link IE TSN Class B対応)
- 2ポートGbE対応PHY、CPU、RAM(1.3MB)をワンチップで実現
- R-INエンジンによるマルチプロトコル対応を継承
- 小型パッケージとPHY用レギュレータ内蔵により実装面積の低減
- 低消費電力 (対 R-IN32M3-CL2で35%低減)



ルネサス エレクトロニクス株式会社

東京都江東区豊洲三丁目2番24号 (豊洲フォレシア)

URL : <https://www.renesas.com/>

