



### 8N3DV85BC-0055CDI

□□□□ □□□

[8N3DV85BC-0055CDI](#)

□ RoHs □□□

□□□□ / □□□

[Renesas Electronics Corporation](#)

□□□□□□ □□□

4080 pcs stock

□□□□ □□□□□

IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

□

Hong Kong

□□□□ □□□

[FemtoClock® NG Ordering Guide.pdf](#)

□□□□□ □□□□

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

□□□ □□□ □□□

□□□□ "□□□□ □□□□" □□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □ 24 □□□□ □□□ □□□□□□□□□□. □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ info@global-ic.hk □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□□□□□□.

□□□ □□□ □□□

□□□ □□□□ □□□□ □□□□. □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□.

#### □□□□□ □ 8N3DV85BC-0055CDI

□□□□ - □□□□□	2.375V ~ 2.625V	□□□□	VCXO
□□□□□ □□□□□ □□□	6-CLCC (7x5)	□□□□□	FemtoClock® NG
□□□ / □□□	6-CLCC	□□□	Tray
□□□□ □□□ □□□	-40°C ~ 85°C	□□□□□ □□□□	Surface Mount
□□□□□	156.25MHz, 125MHz	□□□□□ - □□□□□	120 mA
□□□	-	□□□□□ □□□ □□□	8N3DV85

#### □□□□ □□□□



□□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□

2023/08/15

□□□□□ □□□□ □□□□ MOSER □□□□□□□□ □□□□□□□□ "□□□□ □□□□□"

2023/07/4

□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□

2023/08/21

□□□□□ □□□ □□ □□□ □□ □□

2023/08/16

□□□□□□ □□ □ □□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□ □□□

2023/09/13

□□□□□ □□□□ □□□□ □□□?

2023/07/19

□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□□, □□□□ □□ □□□□ □□□□□

2023/07/20

□□□□ □.□□. □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □ sbccs SBCS □□ □□□

2023/07/18

Rohm □□□□□□ □ voltage □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□

2023/08/31

□□□□□ □□□: - □ AI □□□ □□□ □ 12 □□□□□

2023/03/15

12. □□□ 48 □□□ □□□□ □□□□□ □ 800 □□ □□□ □□□□□

2023/09/13

□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□, □□□□□□□□ □□ PV □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□

2023/09/7