

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

MCP23016 expander 16bit I/O port -interface I2C - VCC 2 à 5,5VDC - boîtier SO28

| | CARACTERISTIQUES GENERALES: |
|------|-----------------------------|
| Réf: | SAVMCP23016 |



MCP23016 expander 16bit I/O port -interface I2C - VCC 2 à 5,5VDC - boîtier SO28

MCP23016 expander 16bit I/O port -interface I2C - VCC 2 à 5,5VDC - boîtier SO28

Fabricant : MICROCHIP TECHNOLOGY Type de circuit intégré : expander Genre de circuit intégré : 16bit I/O port

Interface : I2C Boîtier : SO28

Tension d'alimentation: 2...5.5V DC

Montage: SMD

Vitesse de transmission : 400bps

| Packaging : | | | | |
|----------------------|--|----------------------------|--|--|
| Dimensions produit : | | | | |
| | | Données non contractuelles | | |