



PCA9554PW/DG,118

Daļas numurs: **PCA9554PW/DG,118**
 Produkta apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP
 RoHS statuss: Svins bez / atbilst RoHS prasībām
 Datu lapas: [PCA9554PW/DG,118.pdf](#)

Ražotājs / zīmols: NXP Semiconductors / Freescale
 Nosūtīt no: Hong Kong
 Sūtīšanas ceļš: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

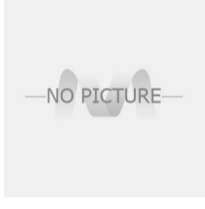


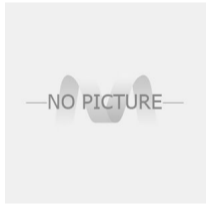
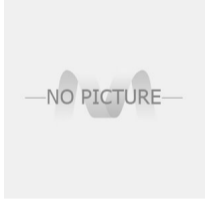
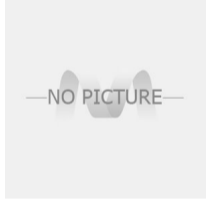

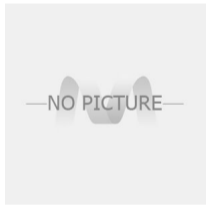


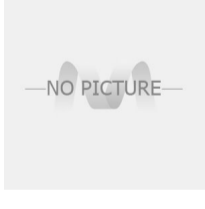

[IESNIEGT PIEPRASĪJUMU](#)

Attēls var būt attēlojums.
 Sīkāku informāciju par produktu skatiet specifikācijās.

Informācija par produktu

Daļas numurs	PCA9554PW/DG,118	Ražotājs	NXP Semiconductors / Freescale
Apraksts	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP	Svina bezmaksas statuss / RoHS statuss	Svins bez / atbilst RoHS prasībām
Datu lapas	PCA9554PW/DG,118.pdf		
Spriegums - piegāde	2.3 V ~ 5.5 V	Piegādātāja ierīču komplekts	16-TSSOP
Sērija	-	Iepakojums	Tape & Reel (TR)
Iepakojums / lieta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Izvades veids	Push-Pull
Citi vārdi	568-5929-2 935285896118 PCA9554PW/DG,118-ND PCA9554PW/DG-T PCA9554PW/DG-T-ND PCA9554PW/DG118	Darbības temperatūra	-40°C ~ 85°C
I / O skaits	8	Montāžas tips	Surface Mount
Mitruma jutīguma līmenis (MSL)	1 (Unlimited)	Svina bezmaksas statuss / RoHS statuss	Lead free / RoHS Compliant
Pārtraukt izvadi	Yes	Saskarne	I ² C, SMBus
Iespējas	POR	Detalizēts apraksts	I/O Expander 8 I ² C, SMBus 400kHz 16-TSSOP
Pašreizējais - izlaidis avots / izlietne	10mA, 25mA	Pulksteņa biežums	400kHz
Bāzes daļas numurs	PCA9554		

Saistītie produkti

 <p>PCA9554DWR Ražotāji: N/A Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9554PW,112 Ražotāji: NXP Semiconductors / Freescale Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Lejupielādēt: PCA9554PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9554N,112 Ražotāji: NXP Semiconductors / Freescale Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16DIP Lejupielādēt: PCA9554N,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9554PWRG4 Ražotāji: N/A Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9554PWG4 Ražotāji: N/A Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9554PW Ražotāji: N/A Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9554PW,118 Ražotāji: NXP Semiconductors / Freescale Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Lejupielādēt: PCA9554PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9554PWR Ražotāji: N/A Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9554TS,118 Ražotāji: NXP Semiconductors / Freescale Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 20SSOP Lejupielādēt: PCA9554TS,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9554TS,112 Ražotāji: NXP Semiconductors / Freescale Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 20SSOP Lejupielādēt: PCA9554TS,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCA9554DW Ražotāji: N/A Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCA9554PW/Q900,118 Ražotāji: NXP Semiconductors / Freescale Apraksts: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Lejupielādēt: PCA9554PW/Q900,118.pdf</p> <p>RFQ</p>

Saistītie tagi

- NXP Semiconductors / Freescale PCA9554PW/DG,118
- PCA9554PW/DG,118 Cena
- PCA9554PW/DG,118 PDF datu lapa
- PCA9554PW/DG,118 krājums
- NXP Semiconductors / Freescale PCA9554PW/DG,118
- NXP Semiconductors / Freescale PCA9554PW/DG,118
- Freescale Semiconductor - NXP PCA9554PW/DG,118
- PCA9554PW/DG,118 izplatītājs
- PCA9554PW/DG,118 attēli
- PCA9554PW/DG,118 Lejupielādēt datu lapu
- Pārciet PCA9554PW/DG,118
- NXP Semiconductors / Freescale piegādātājs
- NXP Semiconductors PCA9554PW/DG,118
- NXP USA Inc. PCA9554PW/DG,118
- PCA9554PW/DG,118 piegādātājs
- PCA9554PW/DG,118 attēls
- PCA9554PW/DG,118 datu lapa
- Pārciet NXP Semiconductors / Freescale PCA9554PW/DG,118
- NXP Semiconductors / Freescale izplatītājs
- Freescale PCA9554PW/DG,118