





NXP Semiconductors / Freescale


## PCA9703PW/Q900,118

Artikelnummer:	PCA9703PW/Q900,118
Tillverkare / Brand:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeskrivning	IC GPI 16-BIT SPI 24-TSSOP
Datablad:	 PCA9703PW/Q900,118.pdf
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.








### Specifikationer för PCA9703PW/Q900,118

ARTIKELNUMMER	PCA9703PW/Q900,118
TILLVERKARE	NXP Semiconductors / Freescale
BESKRIVNING	IC GPI 16-BIT SPI 24-TSSOP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 PCA9703PW/Q900,118.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	4.5 V ~ 5.5 V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	24-TSSOP
SERIER	-
FÖRPACKNING	Cut Tape (CT)
FÖRPACKNING / FODRAL	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
UTMATNINGSTYP	Push-Pull
ANDRA NAMN	568-6673-1
DRIFTSTEMPERATUR	-
ANTAL I / O	16 (Input Only)
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
AVBRYT UTGÅNGEN	Yes
GRÄNSSNITT	SPI Serial
FUNKTIONER	-
DETALJERAD BESKRIVNING	I/O Expander 16 (Input Only) SPI Serial 5MHz 24-TSSOP
NUVARANDE - UTGÅNGSKÅLLA / SINK	-
KLOCKFREKVENNS	5MHz
BAS-DELENUMMER	PCA9703

### Relaterade etiketter

NXP Semiconductors / Freescale PCA9703PW/Q900,118	PCA9703PW/Q900,118-distributör	PCA9703PW/Q900,118-leverantör
PCA9703PW/Q900,118-pris	PCA9703PW/Q900,118-bilder	PCA9703PW/Q900,118-bild
PCA9703PW/Q900,118 PDF-datablad	PCA9703PW/Q900,118 Ladda ner datablad	PCA9703PW/Q900,118-datablad
PCA9703PW/Q900,118 lager	Köp PCA9703PW/Q900,118	Köp NXP Semiconductors / Freescale PCA9703PW/Q900,118
NXP Semiconductors / Freescale PCA9703PW/Q900,118	NXP Semiconductors / Freescale-leverantör	NXP Semiconductors / Freescale-distributör
NXP Semiconductors / Freescale PCA9703PW/Q900,118	NXP Semiconductors PCA9703PW/Q900,118	Freescale PCA9703PW/Q900,118
Freescale Semiconductor - NXP PCA9703PW/Q900,118	NXP USA Inc. PCA9703PW/Q900,118	

### Relaterade produkter

 <p><b>PCA9703PW,118</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC SHIFT REG SPI GPI 24TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCA9745BTWJ</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: 16-CHANNEL SPI SERIAL BUS 57 MA/ I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCA9703PW,112</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC SPI GPI 16-BIT 24TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCA9846PWJ</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC BUS SWITCH 4CH 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCA9702PW,118</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC SPI GPI 8BIT 18V 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCA9847PWJ</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC MULTIPLEXER 8CH 24TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCA9702PW,112</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC SPI GPI 8BIT 18V 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCA9701PW,112</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC SPI GPI 16-BIT 24-TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCA9704PW/Q900J</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC GPI 16BIT SPI 18V INT 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCA9704PWJ</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC GPI 16BIT SPI 18V INT 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PCA9745BTW/Q900J</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: 16-CHANNEL SPI SERIAL BUS 57 MA/ I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PCA9701PW,118</b> tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale Beskrivning: IC SPI GPI 16-BIT 24-TSSOP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>