

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PCA9575PW1,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PCA9575PW1,118.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








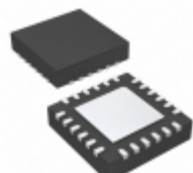
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PCA9575PW1,118</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - E / A-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.1 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	16
Befestigungsart	Surface Mount
Interrupt-Ausgang	Yes
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, SMBus
Eigenschaften	POR
Strom - Ausgangsquelle / Sink	1mA, 3mA
Uhrfrequenz	400kHz

PCA9575PW1,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCA9575PW1,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCA9575PW1,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PCA9575PW1,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PCA9575HF</b> NXP PCA9575HF NXP</p>	 <p><b>PCA9575PW2,118</b> NXP USA Inc. IC I2C/SMBUS 16BIT GPIO 28-TSSOP</p>	 <p><b>PCA9575PW</b> NXP NXP TSSOP24</p>	 <p><b>PCA9575PW2@118</b> NXP PCA9575PW2@118 NXP</p>
 <p><b>PCA9575PW2</b> NXP PCA9575PW2 NXP</p>	 <p><b>PCA9575PW2118</b> VISHAY VISHAY TSSOP</p>	 <p><b>PCA9574PW,118</b> NXP USA Inc. IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP</p>	 <p><b>PCA9575HF,118</b> NXP USA Inc. IC I/O EXPANDER I2C 16B 24HWQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PCA9575PW1,118 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 Datenblatt</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118-Datenblätter</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale PCA9575PW1,118</a>
<a href="#">PCA9575PW1,118 Electronic</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118-Komponenten</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118-Verteiler</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118-Bild</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118-Teil</a>
<a href="#">PCA9575PW1,118 Preis</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 Hersteller</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 Bild</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 Aktie</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 Inventar</a>
<a href="#">PCA9575PW1,118 Neu</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 Original</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 garantiert</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 RFQ</a>	<a href="#">PCA9575PW1,118 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited