








	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PCA9509DP/DG,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PCA9509DP/DG,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
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PCA9509DP/DG,118</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Buffer, ReDriver
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Signalkonditionierung	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	2-Wire Bus
Andere Namen	935293408118
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	2-Wire Bus
detaillierte Beschreibung	Buffer, ReDriver 1 Channel 400kHz 8-TSSOP
Verzögerungszeit	-
Datenrate (Max)	400kHz
Strom - Versorgung	3mA
Kapazität - Eingang	2pF
Basisteilenummer	PCA9509
Anwendungen	I2C

PCA9509DP/DG,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCA9509DP/DG,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCA9509DP/DG,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 PCA9509DP/DG,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>PCA9509PDP,118</b> NXP USA Inc. IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP	 <b>PCA9509DP</b> NXP PCA9509DP NXP	 <b>PCA9509DP,118</b> NXP USA Inc. IC REDRIVER I2C 2CH 8TSSOP	 <b>PCA9509GM,125</b> NXP USA Inc. IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8XQFN
 <b>PCA9509D118</b> NXP PCA9509D118 NXP	 <b>PCA9509GM</b> NXP PCA9509GM NXP	 <b>PCA9509PDP118</b> NXP NXP TSSOP-8	 <b>PCA9509D,118</b> NXP USA Inc. IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PCA9509DP/DG,118 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118 Datenblatt</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118-Datenblätter</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale PCA9509DP/DG,118</a>
<a href="#">PCA9509DP/DG,118 Electronic</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118-Komponenten</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118-Verteiler</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118-Bild</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118-Teil</a>
<a href="#">PCA9509DP/DG,118 Preis</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118 Hersteller</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118 Bild</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118 Aktie</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118 Inventar</a>
<a href="#">PCA9509DP/DG,118 Neu</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118 Original</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118 garantiert</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,118 RFQ</a>	<a href="#">PCA9509DP/DG,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