


















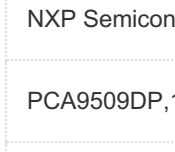


## PCA9509DP,118

		<b>Part Number:</b> <a href="#">PCA9509DP,118</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a> <b>Popis:</b> IC REDRIVER I2C 2CH 8TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">PCA9509</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit PCA9509DP,118 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PCA9509DP,118	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC REDRIVER I2C 2CH 8TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	93214 pcs	Datový list	<a href="#">PCA9509</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Typ	Buffer, ReDriver	Dodavatel zařízení Package	8-TSSOP
Kondicionování signálu	-	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Výstup	2-Wire Bus	Ostatní jména	568-3356-1
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet kanálů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	2-Wire Bus
Detailní popis	Buffer, ReDriver 2 Channel 400kHz 8-TSSOP	Zpoždění	-
Rychlost dat (Max)	400kHz	Proud - Supply	3mA
Kapacitní - Vstup	2pF	Číslo základní části	PCA9509
Aplikace	I <sup>2</sup> C		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 93214 kusy NXP Semiconductors / Freescale PCA9509DP,118 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">PCA9510ADP,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9509PGM,125</a> Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8XQFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9509D,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C 2CH 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9509DP,DG,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9510AD,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 1CH 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9508D,112</a> Popis: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 1CH 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9507D,112</a> Popis: IC REDRIVER HDMI 1CH 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9508DP,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9508D,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 1CH 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9509D,112</a> Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9509ADP,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9509GM,125</a> Popis: IC REDRIVER I2C 2CH 400KHZ 8XQFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9510D,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 1CH 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9507DP,118</a> Popis: IC ACCELERATOR HDMI/I2C 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9510AD,112</a> Popis: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 1CH 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9507D,118</a> Popis: IC REDRIVER HDMI 1CH 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9510DP,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9509AGM,125</a> Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8XQFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9510D,112</a> Popis: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 1CH 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">PCA9509PDP,118</a> Popis: IC REDRIVER I2C 2CH 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **PCA9509DP,118**

NXP Semiconductors / Freescale PCA9509DP,118.	PCA9509DP,118 distributor	PCA9509DP,118 dodavatel	PCA9509DP,118 Cena
PCA9509DP,118 Stáhnout datasheet.	PCA9509DP,118 Datasheet.	PCA9509DP,118 Stock.	koupit PCA9509DP,118.
NXP Semiconductors / Freescale PCA9509DP,118.	NXP Semiconductors PCA9509DP,118.	Freescale PCA9509DP,118.	Freescale Semiconductor - NXP PCA9509DP,118.
NXP USA Inc. PCA9509DP,118.			