













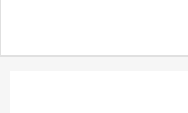
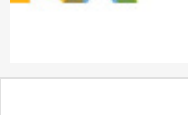


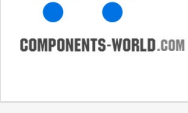




## PCA9532D,118

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">PCA9532D,118</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC LED DRIVER LINEAR 25MA 24SO</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">LED Controllers Leaflet</a> <a href="#">PCA9532</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit PCA9532D,118 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PCA9532D,118	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC LED DRIVER LINEAR 25MA 24SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	73116 pcs	Datový list	<a href="#">LED Controllers Leaflet</a> <a href="#">PCA9532</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení (Min)	2.3V
Napětí - Napájení (Max)	5.5V	Napětí - Výstup	-
Typ	Power Switch	topologie	-
Dodavatel zařízení Package	24-SO	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ostatní jména	568-13177-2 935272838118 PCA9532D,118-ND PCA9532D-T PCA9532D-T-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	16	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	Yes
Frekvence	-	stmívání	PC
Detailní popis	LED Driver IC 16 Output Power Switch I <sup>2</sup> C Dimming 25mA 24-SO	Aktuální - Výstup / Channel	25mA
Číslo základní části	PCA9532	Aplikace	Backlight

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 73116 kusy NXP Semiconductors / Freescale PCA9532D,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="#">PCA9532PW,112</a> Popis: IC LED DRIVER LIN 25MA 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9534ADBR</a> Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9530DP,118</a> Popis: IC LED DRVR LIN DIM 25MA 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9533D/01,112</a> Popis: IC LED DRIVER LIN DIM 25MA 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9532PW,118</a> Popis: IC LED DRIVER LIN 25MA 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9533DPI/02,118</a> Popis: IC LED DRVR LIN DIM 25MA 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9533DP/01,118</a> Popis: IC LED DRVR LIN DIM 25MA 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9533D/02,118</a> Popis: IC LED DRIVER LIN DIM 25MA 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9532BS,118</a> Popis: IC LED DRIVER LIN 25MA 24HVQFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9533D/01,118</a> Popis: IC LED DRIVER LIN DIM 25MA 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9531D,118</a> Popis: IC LED DRIVER LIN DIM 25MA 16SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9531BS,118</a> Popis: IC LED DRVR LIN DIM 25MA 16HVQFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9531PW,118</a> Popis: IC LED DRVR LIN DIM 25MA 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9531D,112</a> Popis: IC LED DRIVER LIN DIM 25MA 16SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9534ADB</a> Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9530D,118</a> Popis: IC LED DRIVER LIN DIM 25MA 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9533D/02,112</a> Popis: IC LED DRIVER LIN DIM 25MA 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9532D,112</a> Popis: IC LED DRIVER LINEAR 25MA 24SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9531PW,112</a> Popis: IC LED DRVR LIN DIM 25MA 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCA9530D,112</a> Popis: IC LED DRIVER LIN DIM 25MA 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

#### Související klíčová slova pro PCA9532D,118

NXP Semiconductors / Freescale PCA9532D,118.	PCA9532D,118 distributor	PCA9532D,118 dodavatel	PCA9532D,118 Cena
PCA9532D,118 Stáhnout datasheet.	PCA9532D,118 Datasheet.	PCA9532D,118 Stock.	koupit PCA9532D,118.
NXP Semiconductors / Freescale PCA9532D,118.	NXP Semiconductors PCA9532D,118.	Freescale PCA9532D,118.	Freescale Semiconductor - NXP PCA9532D,118.
NXP USA Inc. PCA9532D,118.			