















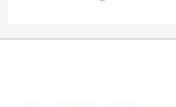


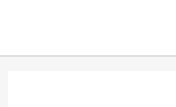

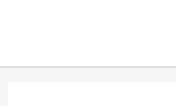
## PCF85116-3T/01,112

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">PCF85116-3T/01,112</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SO</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">PCF85116-3</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 PCF85116-3T/01,112 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	PCF85116-3T/01,112	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5155 pcs	Datový list	<a href="#">PCF85116-3</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-SO	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	935233310112 PCF85116-3D PCF85116-3D-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	16Kb (2K x 8)
Paměťové rozhraní	I <sup>2</sup> C	Formát paměti	EEPROM
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	EEPROM Memory IC 16Kb (2K x 8) I <sup>2</sup> C 400kHz 8-SO
Frekvence hodin	400kHz	Číslo základní části	PCF85116-3

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5155 kusy NXP Semiconductors / Freescale PCF85116-3T/01,112 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="#">PCF85102C-2T/03,11</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 100KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85116-3P/01,112</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85133U/2DA/1Z</a> Popis: IC LCD DRIVER UNIV UNCASD DIE	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85102C-2T/03:11</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 100KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85103C-2T/00,11</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 100KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85063ATT/AJ</a> Popis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85176H/1,518</a> Popis: IC LCD DISPLAY DVR 40SEG 64TQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF8523TK/1,118</a> Popis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-HVSON	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85063TP/1Z</a> Popis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SON	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85132U/2DA/1,02</a> Popis: IC LCD DISPLAY DRVR UNCASD	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85116-3T/01,118</a> Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85134HL/1,118</a> Popis: IC LCD DISPLAY DRVR 60SEG 80LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF8523AUG/HAV</a> Popis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 12WLCSP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85162T/1,118</a> Popis: IC LCD DISPLAY DVR 32SEG 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85103C-2P/00,11</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 100KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85176T/1,118</a> Popis: IC LCD DISPLAY DVR 40SEG 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85063BTL/1,118</a> Popis: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-HXSON	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF8523T/1,118</a> Popis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85102C-2P/03,11</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 100KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PCF85103C-2T/00:11</a> Popis: IC EEPROM 2K I2C 100KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PCF85116-3T/01,112

NXP Semiconductors / Freescale PCF85116-3T/01,112.	PCF85116-3T/01,112 distributor	PCF85116-3T/01,112 dodavatel	PCF85116-3T/01,112 Cena
	PCF85116-3T/01,112 Stáhnout datasheet.	PCF85116-3T/01,112 Datasheet.	PCF85116-3T/01,112 Stock.
koupit PCF85116-3T/01,112.	NXP Semiconductors / Freescale PCF85116-3T/01,112.	NXP Semiconductors PCF85116-3T/01,112.	Freescale PCF85116-3T/01,112.
		Freescale Semiconductor - NXP PCF85116-3T/01,112.	NXP USA Inc. PCF85116-3T/01,112.