

## BCM5482SHA2KFBG



**Part Number:** [BCM5482SHA2KFBG](#)  
**Výrobce:** [Avago Technologies \(Broadcom Limited\)](#)  
**Popis:** DUAL PORT 10/100/1000BASE-T PH  
**Datový list:** [BCM5482S Brief](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit BCM5482SHA2KFBG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	BCM5482SHA2KFBG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
<b>Popis</b>	DUAL PORT 10/100/1000BASE-T PH	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	8072 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">BCM5482S Brief</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	-
<b>Typ</b>	Transceiver	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	-
<b>Série</b>	-	<b>Protokol</b>	Ethernet
<b>Obal</b>	-	<b>Paket / krabice</b>	-
<b>Ostatní jména</b>	1704-1043 BCM5482SHA2KFBG-ND	<b>Provozní teplota</b>	-
<b>Počet řidičů / Přijímače</b>	2/2	<b>Typ montáže</b>	-
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	18 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Duplex</b>	Full, Half
<b>Detailní popis</b>	2/2 Transceiver Full, Half Ethernet	<b>Rychlost přenosu dat</b>	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Avago Technologies (Broadcom Limited). Máme 8072 kusy Avago Technologies (Broadcom Limited) BCM5482SHA2KFBG 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM54685EB2KPBG</a> <b>Popis:</b> QSGMII OCTAL GPHY - LEAD FR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56321B1KFSBG</a> <b>Popis:</b> GIGABIT ETHERNET SWITCH 24GE +	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM5482A2KFBG</a> <b>Popis:</b> DUAL PORT 10/100/1000BASE-T PH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56634B0KFSBG</a> <b>Popis:</b> 48 PORT GE + 4X10GE/HIGIG L3 SWI	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56024B0KPBG</a> <b>Popis:</b> 24 PORT FE MULTI LAYER SWITCH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM5482SA2KFBG</a> <b>Popis:</b> DUAL PORT 10/100/1000BASE-T PH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56334B1KFSBG</a> <b>Popis:</b> 24 PORT GBE + 4 X 10 GBE/12 GBE/	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56224B0KPBG</a> <b>Popis:</b> 24GE + 4 1G/2.5G MULTILAYER SWIT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM54684D1KFBG</a> <b>Popis:</b> QSGMII OCTAL GPHY - LEAD FR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56150A0KFSBG</a> <b>Popis:</b> 24GE + 4X10GE SMART SWITCH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56846A1KFRBG</a> <b>Popis:</b> MULTI LAYER SWITCH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM54685B0KPBG</a> <b>Popis:</b> QSGMII OCTAL GPHY - LEAD FR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56450B1KFSBG</a> <b>Popis:</b> 100GBPS CARRIER ETHERNET SWITCH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56842A1KFRBG</a> <b>Popis:</b> MULTI LAYER SWITCH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM5482SA2IFBG</a> <b>Popis:</b> DUAL PORT 10/100/1000BASE-T PH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM54811SA2IFBG</a> <b>Popis:</b> BROADR-REACH SINGLE-PORT 10/100/	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM54680EB2KFBG</a> <b>Popis:</b> CU SGMII OCTAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM54680B0KFBG</a> <b>Popis:</b> CU SGMII OCTAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM5482SEA2KFBG</a> <b>Popis:</b> DUAL PORT 10/100/1000BASE-T PH S	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BCM56844A1KFRBG</a> <b>Popis:</b> MULTI LAYER SWITCH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro BCM5482SHA2KFBG

Avago Technologies (Broadcom Limited)	BCM5482SHA2KFBG distributor	BCM5482SHA2KFBG dodavatel	BCM5482SHA2KFBG Cena
BCM5482SHA2KFBG.	BCM5482SHA2KFBG Stáhnout datasheet.	BCM5482SHA2KFBG Datasheet.	BCM5482SHA2KFBG Stock.
koupit BCM5482SHA2KFBG.	Avago Technologies (Broadcom Limited)	Avago Technologies Limited BCM5482SHA2KFBG.	Avago Technologies US Inc. BCM5482SHA2KFBG.
	BCM5482SHA2KFBG.	Avago Technologies BCM5482SHA2KFBG.	Avago Technologies (Broadcom Limited)
			BCM5482SHA2KFBG.
Broadcom Limited BCM5482SHA2KFBG.			