




Avago Technologies (Broadcom

**AFBR-POC206L**

Part Number:	AFBR-POC206L
Výrobce / značka:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Popis produktu	PWR CONVERT OPTICAL 5V FC CONN
Datasheety:	
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Limited)**

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)
**Specifikace AFBR-POC206L**

PART NUMBER	AFBR-POC206L
VÝROBCE	Avago Technologies (Broadcom Limited)
POPIS	PWR CONVERT OPTICAL 5V FC CONN
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	
NAPĚTÍ - SUPPLY	-
NAPĚTÍ - IZOLACE	-
TYP	Optical Power Converter
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	-
SÉRIE	-
DOBA VZESTUPU / PÁDU (TYP)	-
PROPAGAČNÍ ZPOŽDĚNÍ TPLH / TPHL (MAX)	-
OBAL	Bulk
PAKET / KRABICE	Radial
OSTATNÍ JMÉNA	516-3890 AFBR-POC206L-ND
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET KANÁLŮ	1
TYP MONTÁŽE	Through Hole
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	Not Applicable
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	12 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP VSTUPU	-
DETAILNÍ POPIS	Optoisolator Optical Power Converter 1 Channel
AKTUÁLNÍ - VÝSTUP / CHANNEL	170mA
PŘECHODNÁ IMUNITA SPOLEČNÉHO REŽIMU (MIN)	-
SCHVÁLENÍ	-

**Související značky**

Avago Technologies (Broadcom Limited) AFBR-POC206L	AFBR-POC206L Distributor	Dodavatel AFBR-POC206L
Cena AFBR-POC206L	Obrázky AFBR-POC206L	Obrázek AFBR-POC206L
AFBR-POC206L Datasheet PDF	AFBR-POC206L Datasheet ke stažení	AFBR-POC206L Datasheet
AFBR-POC206L Stock	Koupit AFBR-POC206L	Koupit Avago Technologies (Broadcom Limited) AFBR-POC206L
Avago Technologies (Broadcom Limited) AFBR-POC206L	Dodavatel Avago Technologies (Broadcom Limited)	Avago Technologies (Broadcom Limited) Distributor
Avago Technologies (Broadcom Limited) AFBR-POC206L	Avago Technologies Limited AFBR-POC206L	Avago Technologies US Inc. AFBR-POC206L
Avago Technologies AFBR-POC206L	Avago Technologies (Broadcom Limited) AFBR-POC206L	Broadcom Limited AFBR-POC206L

**Související produkty**

 <p><b>AFBR-S10PS011Z</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: TX FIBER OPTIC POF SLIM CONNECTO Na skladě: 997 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFBR-8422IDZ</b> Výrobci: FIT (Foxconn Interconnect Technology) Popis: CFP2 GEN2 SR10 TXCR Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFBR-POC406L</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: PWR CONVERT OPTICAL 5V ST CONN Na skladě: 19 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFBR-POC404L</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: PWR CONVERT OPTICAL 5V ST CONN Na skladě: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFBR-POC204L</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: PWR CONVERT OPTICAL 5V FC CONN Na skladě: 7 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFBR-HUD500Z</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: CBL FIBER OPTIC POF 500M Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFBR-HUS500Z</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: CBL FIBER OPTIC POF 500M Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFBR-S10RX021Z</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: ANALOG SENSOR HORIZ VL Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFBR-S10PS010Z</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: TX FIBER OPTIC POINT SENSOR LIGH Na skladě: 214 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFBR-89CDDZ</b> Výrobci: FIT (Foxconn Interconnect Technology) Popis: TXRX QSPF28 100GBPS 850NM Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFBR-S10EB001Z</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: EVALKIT FOR AFBR-S10TR001Z Na skladě: 10 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFBR-89CEDZ</b> Výrobci: FIT (Foxconn Interconnect Technology) Popis: TXRX QSPF28 100GBPS 850NM Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>