




ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD9547BCPZ

Part Number:	AD9547BCPZ
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP
Datasheety:	<a href="#">PDF AD9547BCPZ.pdf</a>
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

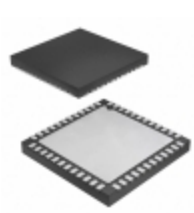
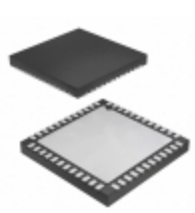
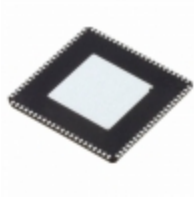



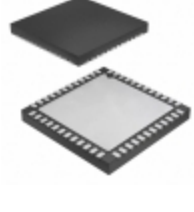



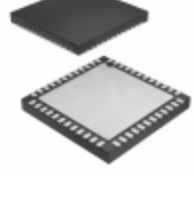
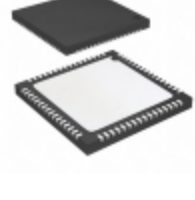
### Specifikace AD9547BCPZ

PART NUMBER	AD9547BCPZ
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	<a href="#">PDF AD9547BCPZ.pdf</a>
NAPĚTÍ - SUPPLY	1.71 V ~ 3.465 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	64-LFCSP-VQ (9x9)
SÉRIE	-
RATIO - VSTUP: VÝSTUP	2:2
OBAL	Tray
PAKET / KRABICE	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
VÝSTUP	CMOS, LVDS, LVPECL
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OKRUHŮ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	26 Weeks
HLAVNÍ ÚČEL	Ethernet, SONET/SDH, Stratum
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	CMOS, LVDS, LVPECL
FREKVENCE - MAX	725MHz
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	Yes/Yes
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	AD9547

### Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ	AD9547BCPZ Distributor	Dodavatel AD9547BCPZ
Cena AD9547BCPZ	Obrázky AD9547BCPZ	Obrázek AD9547BCPZ
AD9547BCPZ Datasheet PDF	AD9547BCPZ Datasheet ke stažení	AD9547BCPZ Datasheet
AD9547BCPZ Stock	Koupit AD9547BCPZ	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ	Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ	AD AD9547BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ
Analog Devices Inc. AD9547BCPZ	Analog Devices, Inc. AD9547BCPZ	

### Související produkty

 <p><b>AD9544BCPZ-REEL7</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: BBU DERIVATIVE FOR AD9545 Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9545BCPZ-REEL7</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: JITTER CLEANER +/PPS + SMALL CEL Na skladě: 648 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9548BCPZ-REEL7</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 88LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9548/PCBZ</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: BOARD EVAL FOR AD9548 Na skladě: 5 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9545/PCBZ</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: EVAL BRD FOR JITTER CLEANER +/PP Na skladě: 6 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9547/PCBZ</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: BOARD EVALUATION FOR AD9547 Na skladě: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9544BCPZ</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: BBU DERIVATIVE FOR AD9545 Na skladě: 13 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9549A/PCBZ</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: BOARD EVALUATION FOR AD9549A Na skladě: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9548BCPZ</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 88LFCSP Na skladě: 8 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9549ABCPZ</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP Na skladě: 35 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9545BCPZ</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: JITTER CLEANER +/PPS + SMALL CEL Na skladě: 28 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9547BCPZ-REEL7</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>