





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD9549ABCPZ

Part Number:	AD9549ABCPZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP
Arkusze danych:	 AD9549ABCPZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	3882 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


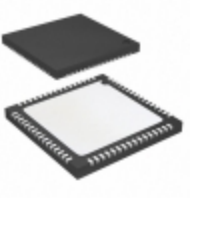


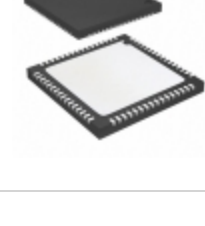
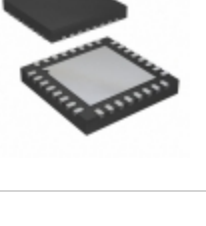
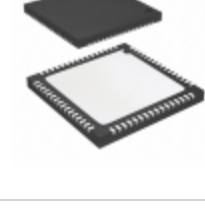

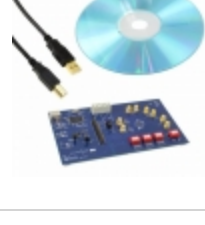

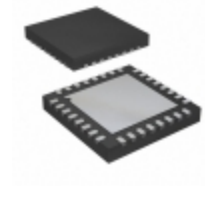
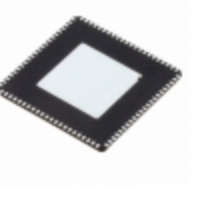
Specyfikacje AD9549ABCPZ

PART NUMBER	AD9549ABCPZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3882 pcs
ARKUSZ DANYCH	 AD9549ABCPZ.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.71 V ~ 3.465 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	64-LFCSP-VQ (9x9)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	2:2
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	CMOS, HSTL
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
GŁÓWNY CEL	Ethernet, SONET/SDH, Stratum
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CMOS, LVDS, LVPECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	725MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD9549

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9549ABCPZ	Dystrybutor AD9549ABCPZ	Dostawca AD9549ABCPZ
AD9549ABCPZ Cena	Zdjęcia AD9549ABCPZ	Obraz AD9549ABCPZ
Arkusze danych PDF AD9549ABCPZ	AD9549ABCPZ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AD9549ABCPZ
AD9549ABCPZ Akcje	Kup AD9549ABCPZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD9549ABCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9549ABCPZ	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9549ABCPZ	AD AD9549ABCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9549ABCPZ
Analog Devices Inc. AD9549ABCPZ	Analog Devices, Inc. AD9549ABCPZ	

Produkty powiązane

 <p>AD9548/PCBZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR AD9548 Na stanie: 314 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9547BCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP Na stanie: 5584 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9551BCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CLOCK GEN TRANSLATOR 40LFCSP Na stanie: 2877 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9549A/PCBZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVALUATION FOR AD9549A Na stanie: 310 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9549ABCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP Na stanie: 4223 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9550BCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC INTEGER-N TRANSLATOR 32-LFCSP Na stanie: 16550 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9547BCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP Na stanie: 3824 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9550/PCBZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVALUATION FOR AD9550 Na stanie: 400 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9551/PCBZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR AD9551 Na stanie: 502 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9548BCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 88LFCSP Na stanie: 2144 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9550BCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC INTEGER-N TRANSLATOR 32-LFCSP Na stanie: 18722 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9548BCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 88LFCSP Na stanie: 2442 pcs</p> <p>RFQ</p>