





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD9547BCPZ

Número da peça:	AD9547BCPZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP
Folhas de dados:	 AD9547BCPZ.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

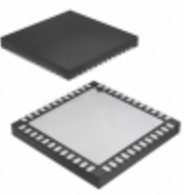
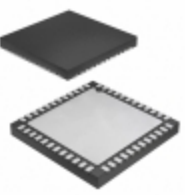
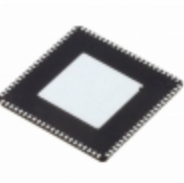



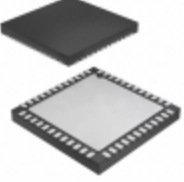

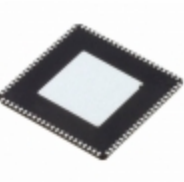
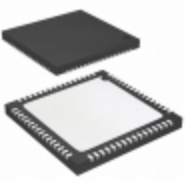
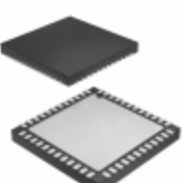
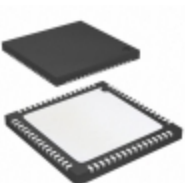
Especificações do AD9547BCPZ

NÚMERO DA PEÇA	AD9547BCPZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 AD9547BCPZ.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	1.71 V ~ 3.465 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	64-LFCSP-VQ (9x9)
SÉRIE	-
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	2:2
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
SAÍDA	CMOS, LVDS, LVPECL
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	26 Weeks
PROPÓSITO PRINCIPAL	Ethernet, SONET/SDH, Stratum
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CMOS, LVDS, LVPECL
FREQUÊNCIA - MAX	725MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
NÚMERO DA PEÇA BASE	AD9547

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ	Distribuidor AD9547BCPZ	Fornecedor AD9547BCPZ
Preço AD9547BCPZ	Imagens de AD9547BCPZ	Imagem AD9547BCPZ
Folha de dados do AD9547BCPZ PDF	AD9547BCPZ Download da Folha de Dados	Folha de dados do AD9547BCPZ
Estoque AD9547BCPZ	Comprar AD9547BCPZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ	AD AD9547BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9547BCPZ
Analog Devices Inc. AD9547BCPZ	Analog Devices, Inc. AD9547BCPZ	

produtos relacionados

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