



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD667BD

رقم القطعة:
المصنع / العلامة التجارية:
وصف المنتج:
جداول البيانات:
حالة RoHS
شحن من
طريقة الشحن

AD667BD

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC DAC 12BIT W/BUFF LTCH 28-CDIP

 AD667BD.pdf

 يحتوي الرصاص / بنفايات غير متوافقة


هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.



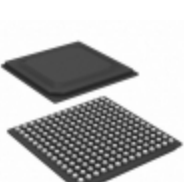
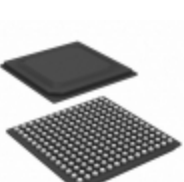








مواصفات AD667BD

رقم القطعة	AD667BD
الصانع	ADI (Analog Devices, Inc.)
وصف	IC DAC 12BIT W/BUFF LTCH 28-CDIP
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	يحتوي الرصاص / بنفايات غير متوافقة
ورقة البيانات	 AD667BD.pdf
الجهد - توريد والرقمية	-
الجهد - توريد والنظير	±11.4 V ~ 16.5 V
تجار الأجهزة حزمة	28-CDIP
تسوية الوقت	4µs
سلسلة	-
نوع الإشارة	External, Internal
التعبئة والتغليف	Tube
حزمة / كيس	28-CDIP (0.600", 15.24mm)
نوع المخرجات	Voltage - Buffered
درجة حرارة التشغيل	-25°C ~ 85°C
D / A عدد المحولات	1
عدد القطع	12
تصاعد نوع	Through Hole
مستوى الحساسية للرقمية (MSL)	1 (Unlimited)
الصانع المهلة القياسية	8 Weeks
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Contains lead / RoHS non-compliant
(إنل / دنل (لشب	±0.25, ±0.25
الناتج التفاضلي	No
وصف تفصيلي	12 Bit Digital to Analog Converter 1 28-CDIP
واجهة البيانات	Parallel
رقم جزء القاعدة	AD667
هندسة معمارية	R-2R

العلامات ذات الصلة

ADI (Analog Devices, Inc.) AD667BD	موزع AD667BD	مورد AD667BD
سعر AD667BD	صور AD667BD	صورة AD667BD
AD667BD PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات AD667BD	AD667BD ورقة بيانات
AD667BD أسهم	AD667BD قم بشراء	ADI (Analog Devices, Inc.) AD667BD قم بشراء
ADI (Analog Devices, Inc.) AD667BD	مزود (ADI (Analog Devices, Inc.)	موزع ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD667BD	AD AD667BD	ADI (Analog Devices, Inc.) AD667BD
Analog Devices Inc. AD667BD	Analog Devices, Inc. AD667BD	

منتجات ذات صلة

 <p>AD667JN مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC DAC 12BIT V-OUT 28-DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD667JP-REEL مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28PLCC في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD6679BBPZRL7-500 مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC RCVR IF BW DIVERSITY 196BGA في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD6679BBPZ-500 مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC RCVR IF BW DIVERSITY 196BGA في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD667JPZ مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28PLCC في المخزن: 61 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD667JP مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC DAC 12BIT V-OUT 28-PLCC في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD6679-500EBZ مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: EVAL BOARD AD6679-500 في المخزن: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD667AD مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC DAC 12BIT W/BUFF LTCH 28-CDIP في المخزن: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD6677EBZ مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: EVAL BOARD RCVR 250MSPS AD6677 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD667JNZ مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28-DIP في المخزن: 206 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD667AE مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC DAC 12BIT W/BUFF LTCH 28 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD667JPZ-REEL مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28PLCC في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>