



Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

## AD9846AJSTZRL

Číslo dielu: **AD9846AJSTZRL**  
 Popis produktu: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP  
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS  
 listoch: AD9846AJSTZRL.pdf

Výrobca / Značka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ODOŠLITE DOPYT** >

### Detaily produktu

Číslo dielu	AD9846AJSTZRL	Výrobca	ADI (Analog Devices, Inc.)
popis	IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	AD9846AJSTZRL.pdf		
typ	CCD Signal Processor, 10-Bit	Balík dodávateľov zariadení	48-LQFP (7x7)
séria	-	obal	Tape & Reel (TR)
Balík / puzdro	48-LQFP	Typ výstupu	Logic
Prevádzková teplota	-20°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhranie	3-Wire Serial	Typ vstupu	Logic
Číslo základnej časti	AD9846A		

### Súvisiace produkty

<p><b>AD9845BJSTZRL</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 12BIT 48LQFP                  Stiahnuť  AD9845BJSTZRL.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD9840AJSTZRL</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP                  Stiahnuť  AD9840AJSTZRL.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD9850BRS</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC DDS DAC W/COMP 125MHZ 28-SSOP                  Stiahnuť  AD9850BRS.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD9847AKSTZRL</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48-LQFP                  Stiahnuť  AD9847AKSTZRL.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD9845BJSTZ</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 12BIT 48-LQFP                  Stiahnuť  AD9845BJSTZ.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD9840AJSTZ</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48-LQFP                  Stiahnuť  AD9840AJSTZ.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD9847AKSTZ</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48-LQFP                  Stiahnuť  AD9847AKSTZ.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD9850BRS-REEL</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP                  Stiahnuť  AD9850BRS-REEL.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD9841AJSTZRL</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP                  Stiahnuť  AD9841AJSTZRL.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD9849AKSTZRL</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 12BIT 48LQFP                  Stiahnuť  AD9849AKSTZRL.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD9841AJSTZ</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP                  Stiahnuť  AD9841AJSTZ.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD9849AKSTZ</b>                  výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.)                  popis: IC CCD SIGNAL PROC 12BIT 48LQFP                  Stiahnuť  AD9849AKSTZ.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>

### Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9846AJSTZRL  
 Cena AD9846AJSTZRL  
 Datasheet AD9846AJSTZRL PDF  
 Sklad AD9846AJSTZRL  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9846AJSTZRL  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9846AJSTZRL  
 Analog Devices Inc. AD9846AJSTZRL

Distribútor AD9846AJSTZRL  
 Obrázky AD9846AJSTZRL  
 AD9846AJSTZRL Stiahnutie údajového listu  
 Kúpte si AD9846AJSTZRL  
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD AD9846AJSTZRL  
 Analog Devices, Inc. AD9846AJSTZRL

Dodávateľ AD9846AJSTZRL  
 Obrázok AD9846AJSTZRL  
 Datasheet AD9846AJSTZRL  
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) AD9846AJSTZRL  
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9846AJSTZRL