




ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD5620CRM-1REEL7**

Numero di parte:	AD5620CRM-1REEL7
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto:	IC DAC 12BIT SPI/SRL 8MSOP
Schede tecniche:	<a href="#">PDF AD5620CRM-1REEL7.pdf</a>
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













**Specifiche di AD5620CRM-1REEL7**

NUMERO DI PARTE	AD5620CRM-1REEL7
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC DAC 12BIT SPI/SRL 8MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF AD5620CRM-1REEL7.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	2.7 V ~ 3.3 V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	2.7 V ~ 3.3 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-MSOP
TEMPO DI ASSESTAMENTO	10µs
SERIE	nanoDAC®
TIPO DI RIFERIMENTO	Internal
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DI USCITA	Voltage - Buffered
ALTRI NOMI	AD5620CRM-1REEL7-ND AD5620CRM-1REEL7TR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C
NUMERO DI CONVERTITORI D / A	1
NUMERO DI BIT	12
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.25 (Max)
USCITA DIFFERENZIALE	No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-MSOP
INTERFACCIA DATI	SPI, DSP
NUMERO DI PARTE BASE	AD5620
ARCHITETTURA	String DAC

**Tag correlati**

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5620CRM-1REEL7	Distributore AD5620CRM-1REEL7	AD5620CRM-1REEL7 Fornitore
AD5620CRM-1REEL7 Prezzo	Immagini AD5620CRM-1REEL7	Immagine AD5620CRM-1REEL7
AD5620CRM-1REEL7 PDF Scheda dati	AD5620CRM-1REEL7 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD5620CRM-1REEL7
Stock AD5620CRM-1REEL7	Acquista AD5620CRM-1REEL7	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD5620CRM-1REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5620CRM-1REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5620CRM-1REEL7	AD AD5620CRM-1REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5620CRM-1REEL7
Analog Devices Inc. AD5620CRM-1REEL7	Analog Devices, Inc. AD5620CRM-1REEL7	

**prodotti correlati**

 <p><b>AD5620BRJZ-2REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL SOT23-8 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5620CRMZ-1</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL 8MSOP disponibile: 888 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5620BRJ-2REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL SOT23-8 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5620BRJ-2500RL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL SOT23-8 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5620CRM-2</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5620CRM-3</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5620CRM-2REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5620BRJZ-1500RL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL SOT23-8 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5620CRM-3REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5620CRMZ-1REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5620BRJZ-2500RL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL SOT23-8 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5620CRM-1</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SPI/SRL 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>