



**AD9889BBCPZ-80**

fabricante Numero di parte:	AD9889BBCPZ-80
Produttore / Marca	Analog Devices Inc.
Parte della descrizione:	IC TRANSMITTER HDMI/DVI 64-LFCSP
Schede tecniche:	AD9889BBCPZ-80.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**AD9889BBCPZ-80** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo AD9889BBCPZ-80, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD9889BBCPZ-80 Anaren con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD9889BBCPZ-80: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di AD9889BBCPZ-80

Numero di parte	AD9889BBCPZ-80	Produttore / Marca	Analog Devices Inc.
Serie	-	Livello di sensibilità umidità (MSL)	3 (168 Hours)
Tipo montaggio	Surface Mount	codice articolo del costruttore	AD9889BBCPZ-80
Descrizione	IC TRANSMITTER HDMI/DVI 64-LFCSP	Stato RoHS	Tray
Digitale	HDMI, DVI Transmitter	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	Recorders, Set-Top Boxes
Polarizzazione	64-VFQFN Exposed Pad, CSP	Tensione - Ripartizione	64-LFCSP-VQ (9x9)
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Elaborazione lineare-video
Descrizione	IC TRANSMITTER HDMI/DVI 64-LFCSP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con AD9889BBCPZ-80

Anaren AD9889BBCPZ-80	Parte AD9889BBCPZ-80	Prezzo AD9889BBCPZ-80	Distributore AD9889BBCPZ-80
AD9889BBCPZ-80 tecnico	Azione AD9889BBCPZ-80	Inventario AD9889BBCPZ-80	Fornitore AD9889BBCPZ-80
Ordine online AD9889BBCPZ-80	Richiesta AD9889BBCPZ-80	Immagine AD9889BBCPZ-80	Immagine AD9889BBCPZ-80
AD9889BBCPZ-80 pdf	Datasheet AD9889BBCPZ-80	Scheda tecnica AD9889BBCPZ-80	Scheda tecnica AD9889BBCPZ-80 pdf
Scarica la scheda tecnica AD9889BBCPZ-80	Produttore Anaren	Anaren AD9889BBCPZ-80	

Potresti essere anche interessato:

 <b>AD9887KS-140</b> Descrizione: AD9887KS-140 AD MQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9901KP-REEL</b> Descrizione: AD9901KP-REEL AD PLCC20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9888KS-140</b> Descrizione: AD9888KS-140 AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD9895KBCZRL</b> Descrizione: IC CCD SIGNAL PROC/GEN 64CSBGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9887AKSZ-100</b> Descrizione: IC INTRFACE ANALOG/DVI 160-MQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9887AKSZ-170</b> Descrizione: IC INTRFACE ANALOG/DVI 160-MQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD9887AKSZ-140</b> Descrizione: IC INTRFACE ANALOG/DVI 160-MQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9910BSVZ</b> Descrizione: IC DDS 1GSPS 14BIT PAR 100TQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9889BSTZ-80</b> Descrizione: IC TRANSMITTER HDMI/DVI 80LQFP Produttori: Anaren Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD9913BCPZ-REEL7</b> Descrizione: IC DDS 250MSPS 10BIT ADC 32LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9888KSZ-100</b> Descrizione: IC FLAT PANEL INTERFACE 128-MQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9914BCPZ</b> Descrizione: IC DDS 3.5GSPS DAC 12BIT 88LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD9889BSTZ-165</b> Descrizione: AD9889BSTZ-165 AD TQFP80 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9912ABCPZ</b> Descrizione: IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9888KSZ-205</b> Descrizione: AD9888KSZ-205 AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD9889BBSTZ-165</b> Descrizione: XMITTER HDMI/DVI 165MHZ 80-LOFP Produttori: Anaren Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9901TQ/883B</b> Descrizione: IC PHASE/FREQ DISCRIMINTR 14CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9901KQ</b> Descrizione: IC PHASE/FREQ DISCRIMR 14-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD9888KS-100</b> Descrizione: AD9888KS-100 AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9888KSZ-140</b> Descrizione: IC FLAT PANEL INTERFACE 128-MQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9888KS-205</b> Descrizione: AD9888KS-205 QFP 13 Produttori: QFP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD9888KSZ-100 (AD80094)</b> Descrizione: AD9888KSZ-100 (AD80094) ADI QFP100 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9889BBCPZ-165</b> Descrizione: IC TRANSMITTER HDMI/DVI 64LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9887KS-100</b> Descrizione: AD9887KS-100 ADI QFP160 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD9901TQ/883</b> Descrizione: AD9901TQ/883 AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9888KS-170</b> Descrizione: AD9888KS-170 AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9901KP</b> Descrizione: AD9901KP AD PLCC-20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD9888KSZ-170</b> Descrizione: IC ANALOG INTRFC 170MSPS 128MQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9920ABBCZ</b> Descrizione: IC PROCESSOR CCD 12BIT 105CSBGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD9889BSTZ-80</b> Descrizione: AD9889BSTZ-80 AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong