




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9952YSVZ

Număr parc:	AD9952YSVZ
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP
Foi de date:	PDF AD9952YSVZ.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.



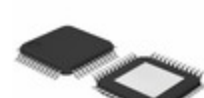
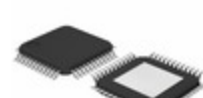








Specificațiile AD9952YSVZ

NUMĂR PARC	AD9952YSVZ
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF AD9952YSVZ.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.71 V ~ 1.96 V
REGLAREA LĂȚIMII CUVÂNTULUI (BIȚI)	32 b
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	48-TQFP-EP (7x7)
SERIE	-
REZOLUȚIE (BIȚI)	14 b
AMBALARE	Tray
PACHET / CAZ	48-TQFP Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 105°C
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
MAESTRUL FCLK	400MHz
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	10 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	Direct Digital Synthesis IC 14 b 400MHz 32 b Tuning 48-TQFP-EP (7x7)
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	AD9952

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ	Distribuitor AD9952YSVZ	Furnizor AD9952YSVZ
Pret AD9952YSVZ	Poze AD9952YSVZ	Imagine AD9952YSVZ
Fisa de date PDF AD9952YSVZ	Fișă de date pentru descărcare AD9952YSVZ	Fisa de date AD9952YSVZ
Stocul AD9952YSVZ	Cumpărați AD9952YSVZ	Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ	AD AD9952YSVZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
Analog Devices Inc. AD9952YSVZ	Analog Devices, Inc. AD9952YSVZ	

produse asemanatoare

 <p>AD9949KCPZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP In stoc: 116 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9948KCPZRL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9952YSVZ-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9954YSVZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP In stoc: 211 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9954/PCBZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: BOARD EVAL FOR 9954 In stoc: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9949KCPZRL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9954YSVZ-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP In stoc: 154 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9949AKCPZRL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9949AKCPZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP In stoc: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9951YSVZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP In stoc: 434 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9953YSVZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS DAC 14BIT 400MSPS 48-TQFP In stoc: 30 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9953YSVZ-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>