




ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD7740YRM**

Numero di parte:	AD7740YRM
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC CONVERTER V TO FREQ 8-MSOP
Schede tecniche:	<a href="#">PDF AD7740YRM.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.










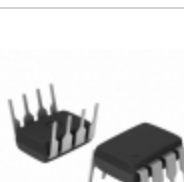
## Specifiche di AD7740YRM

NUMERO DI PARTE	AD7740YRM
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC CONVERTER V TO FREQ 8-MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF AD7740YRM.pdf</a>
DIGITARE	Voltage to Frequency
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-MSOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
LINEARITÀ	±0.012%
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SU VASTA SCALA	±50ppm/°C
FREQUENZA - MAX	1MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Voltage to Frequency Converter IC 1MHz ±0.012% 8-MSOP
NUMERO DI PARTE BASE	AD7740

## Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7740YRM	Distributore AD7740YRM	AD7740YRM Fornitore
AD7740YRM Prezzo	Immagini AD7740YRM	Immagine AD7740YRM
AD7740YRM PDF Scheda dati	AD7740YRM Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD7740YRM
Stock AD7740YRM	Acquista AD7740YRM	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD7740YRM
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7740YRM	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7740YRM	AD AD7740YRM	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7740YRM
Analog Devices Inc. AD7740YRM	Analog Devices, Inc. AD7740YRM	

## prodotti correlati

 <p><b>AD7740YRTZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER VOLT-FREQ SOT23-8 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD7740YRMZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD7740KRMZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD7740YRM-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER V TO FREQ 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD7740KRMZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONV SYNC VOLT-FREQ 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD7740KRMZ-REEL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD7740YRMZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD7740KRM-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER V TO FREQ 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD7740KRM</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER V TO FREQ 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD7739BRUZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 24BIT 8CH SIG-DEL 24TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD7740YRMZ-REEL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD7741BNZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8DIP disponibile: 270 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>