


N/A

**ADS7806PB**

Numero di parte:	ADS7806PB
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC 12-BIT 40KHZ SMPL A/D 28-DIP
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS 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.

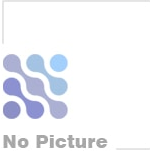
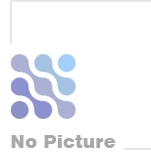
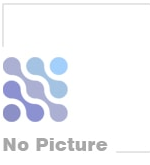
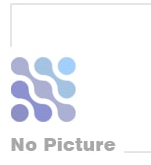
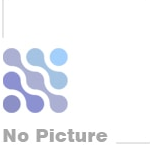
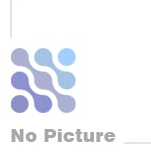
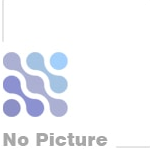


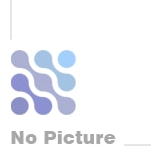
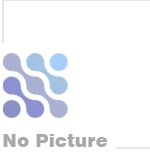
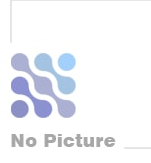
**Specifiche di ADS7806PB**

NUMERO DI PARTE	ADS7806PB
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC 12-BIT 40KHZ SMPL A/D 28-DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	5V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-PDIP
SERIE	-
FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO (PER SECONDO)	40k
TIPO DI RIFERIMENTO	External, Internal
RAPPORTO - S / H: ADC	1:1
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-DIP (0.300", 7.62mm)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI INGRESSI	1
NUMERO DI BIT	12
NUMERO DI CONVERTITORI A / D	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	Single Ended
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-PDIP
INTERFACCIA DATI	SPI, Parallel
CONFIGURAZIONE	S/H-ADC
NUMERO DI PARTE BASE	ADS7806
ARCHITETTURA	SAR

**Tag correlati**

<a href="#">ADS7806PB</a>	<a href="#">Distributore ADS7806PB</a>	<a href="#">ADS7806PB Fornitore</a>
<a href="#">ADS7806PB Prezzo</a>	<a href="#">Immagini ADS7806PB</a>	<a href="#">Immagine ADS7806PB</a>
<a href="#">ADS7806PB PDF Scheda dati</a>	<a href="#">ADS7806PB Scarica la scheda tecnica</a>	<a href="#">Scheda tecnica ADS7806PB</a>
<a href="#">Stock ADS7806PB</a>	<a href="#">Acquista ADS7806PB</a>	<a href="#">Acquista ADS7806PB</a>
<a href="#">ADS7806PB</a>	<a href="#">Fornitore</a>	<a href="#">Distributore</a>

**prodotti correlati**

 <p><b>ADS7806U/1K</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC 12-BIT 40KHZ SMPL A/D 28-SOIC          disponibile: 3724 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7805UE4</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC 16BIT 100KHZ SMPL ADC 28-SOIC          disponibile: 1715 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7805UBE4</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC 16BIT 100KHZ SMPL ADC 28-SOIC          disponibile: 1662 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7806U/1KE4</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC 12BIT 40KHZ SMPL ADC 28-SOIC          disponibile: 3885 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7806PG4</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC ADC 12-BIT 40KHZ SMPL 28-DIP          disponibile: 4908 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7805UB/1K</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC 16-BIT 100KHZ SMPL A/D 28SOIC          disponibile: 2206 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7805UG4</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC 16BIT 100KHZ SMPL ADC 28-SOIC          disponibile: 2107 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7805UBG4</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC 16BIT 100KHZ SMPL ADC 28-SOIC          disponibile: 1570 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7806U</b>          Produttori: Texas Instruments          Descrizione: IC 12-BIT 40KHZ SMPL A/D 28-SOIC          disponibile: 3094 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7806P</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC ADC 12-BIT 40KHZ SMPL 28-DIP          disponibile: 4556 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7806UB</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC 12-BIT 40KHZ SMPL A/D 28-SOIC          disponibile: 2042 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7806PBG4</b>          Produttori: N/A          Descrizione: IC ADC 12BIT SER/PAR 40K 28DIP          disponibile: 4175 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>