


N/A

ADS8505IBDB

Numero di parte:	ADS8505IBDB
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC ADC 16BIT 250KSPS 28-SSOP
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.


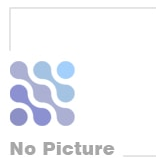

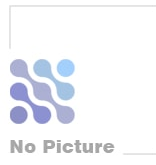

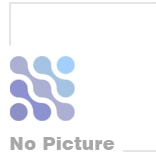
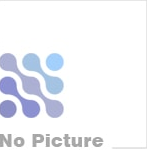
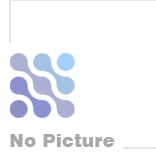
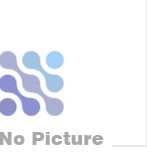
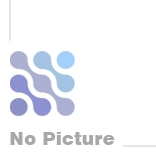
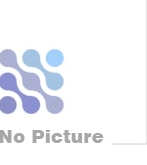
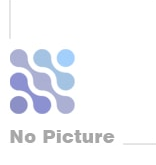
Specifiche di ADS8505IBDB

NUMERO DI PARTE	ADS8505IBDB
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC ADC 16BIT 250KSPS 28-SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	5V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-SSOP
SERIE	-
FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO (PER SECONDO)	250k
TIPO DI RIFERIMENTO	External, Internal
RAPPORTO - S / H: ADC	1:1
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ALTRI NOMI	296-18675-5
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI INGRESSI	1
NUMERO DI BIT	16
NUMERO DI CONVERTITORI A / D	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	Single Ended
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-SSOP
INTERFACCIA DATI	Parallel
CONFIGURAZIONE	S/H-ADC
NUMERO DI PARTE BASE	ADS8505
ARCHITETTURA	SAR

Tag correlati

ADS8505IBDB	Distributore ADS8505IBDB	ADS8505IBDB Fornitore
ADS8505IBDB Prezzo	Immagini ADS8505IBDB	Immagine ADS8505IBDB
ADS8505IBDB PDF Scheda dati	ADS8505IBDB Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ADS8505IBDB
Stock ADS8505IBDB	Acquista ADS8505IBDB	Acquista ADS8505IBDB
ADS8505IBDB	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>ADS8504IBDWG4 Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 12BIT 250KSPS 28-SOIC disponibile: 8154 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8504IBDWR Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 12BIT 250KSPS 28-SOIC disponibile: 17434 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8505IBDW Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 16BIT 250KSPS 28-SOIC disponibile: 4426 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS850-EVM Produttori: N/A Descrizione: EVAL MOD FOR ADS850Y disponibile: 4431 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8505IBDBRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 16BIT 250KSPS 28-SSOP disponibile: 5682 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8505IBDWR Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 16BIT 250KSPS 28-SOIC disponibile: 6344 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8505IBDWG4 Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 16BIT 250KSPS 28-SOIC disponibile: 4400 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8505IBDBG4 Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 16BIT 250KSPS 28-SSOP disponibile: 4591 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8505EVM Produttori: N/A Descrizione: EVALUATION MODULE FOR ADS8505 disponibile: 1047 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8504IBDW Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 12BIT 250KSPS 28-SOIC disponibile: 12134 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADS8505IBDBR Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 16BIT 250KSPS 28-SSOP disponibile: 7099 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADS8484IRGZT Produttori: N/A Descrizione: IC ADC 18BIT 1.25MSPS 48-VQFN disponibile: 3962 pcs</p> <p>RFQ</p>