

ADS7886SDBVR	
Número de pieza	ADS7886SDBVR
Fabricante	N/A
Descripción	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6
cantidad disponible	2558 pcs in stock
Hojas de datos	
ADS7886SDBVR Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com



CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

Información técnica de ADS7886SDBVR			
Número de pieza del fabricante	ADS7886SDBVR	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	N/A	Descripción	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	2558
Voltaje - fuente, Digital	2.35 V ~ 5.25 V	Voltaje - fuente, analógico	2.35 V ~ 5.25 V
Paquete del dispositivo	SOT-23-6	Serie	microPOWER™
Frecuencia de muestreo (por segundo)	1M	Tipo de referencia	Supply
Relación - S / H: ADC	1:1	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SOT-23-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Número de entradas	1	Número de bits	12
Número de convertidores A / D	1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	16 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Tipo de entrada	Single Ended	Características	-
Descripción detallada	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR SOT-23-6	Interfaz de datos	SPI
Configuración	S/H-ADC	Número de pieza base	ADS7886
Arquitectura	SAR		

PC ADS7886SDBVR 2558 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario ADS7886SDBVR, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene ADS7886SDBVR con garantía y confianza. RFQ ADS7886SDBVR: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para ADS7886SDBVR				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	ADS7885SDBVR	IC ADC 8BIT SER 3M SOT23-6	N/A	2624 pcs
	ADS7886EVM	EVALUATION MODULE FOR ADS7886	N/A	2542 pcs
	ADS7886SBDCKR	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SC70-6	N/A	3000 pcs
	ADS7884SDBVR	IC ADC 10BIT SER 3M SOT23-6	N/A	2543 pcs
	ADS7886SDCKT	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SC70-6	N/A	2607 pcs
	ADS7886SDBVT	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6	N/A	2501 pcs
	ADS7887SDBVR	IC ADC 10BIT 1.25MSPS SOT23-6	N/A	3000 pcs
	ADS7886SDBVVR	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6	N/A	2623 pcs
	ADS7885SDBVT	IC ADC 8BIT 3MSPS SOT23-6	N/A	2697 pcs
	ADS7886SBDCKT	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SC70-6	N/A	2661 pcs
	ADS7887SDBVT	IC ADC 10BIT 1.25MSPS SOT23-6	N/A	2588 pcs
	ADS7887SDCKR	IC ADC 10BIT 1.25MSPS SC70-6	N/A	2535 pcs
	ADS7887SDCKT	IC ADC 10BIT 1.25MSPS SC70-6	N/A	2553 pcs
	ADS7887SDCK	ADS7887SDCK TI	N/A	2635 pcs
	ADS7884SDBVT	IC ADC 10BIT 3MSPS SOT23-6	N/A	2604 pcs
	ADS7887EVM	EVALUATION MODULE FOR ADS7887	N/A	2603 pcs
	ADS7886SDBVVT	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SOT23-6	N/A	2607 pcs
	ADS7886SDCKR	IC ADC 12BIT 1MSPS SAR SC70-6	N/A	3000 pcs
	ADS7885EVM	EVAL MODULE FOR ADS7885	N/A	2554 pcs
	ADS7887MDBVT	IC ADC 10BIT 1.25MSPS SOT23-6	N/A	2631 pcs

ADS7886SDBVR Acciones	Precio ADS7886SDBVR	ADS7886SDBVR Electrónica	Componentes ADS7886SDBVR
Inventario ADS7886SDBVR	ADS7886SDBVR Digikey	Proveedor ADS7886SDBVR	Orden ADS7886SDBVR en línea
Consulta ADS7886SDBVR	Imagen ADS7886SDBVR	ADS7886SDBVR Picture	ADS7886SDBVR PDF
Hoja de datos ADS7886SDBVR	Descargar la hoja de datos de ADS7886SDBVR	Fabricante	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.