

	<h2 style="color: red;">ADS112C04IPW</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADS112C04IPW</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: 16-BIT AFE FOR SMALL SIGNAL SENS</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2603 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADS112C04IPW
Hersteller	N/A
Beschreibung	16-BIT AFE FOR SMALL SIGNAL SENS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2603 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.3 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	±2.5V, 2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	2k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	0:1
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	296-49434
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	PGA, Temperature Sensor
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	I ² C
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

ADS112C04IPW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS112C04IPW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS112C04IPW mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ADS112C04IPW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADS112U04IPW N/A LOW POWER DELTA SIGMA</p>	 <p>ADS112U04EVM N/A EVAL BOARD FOR ADS112U04</p>	 <p>ADS1120IRVAT N/A IC ADC CONV 16BIT LP LN 16VQFN</p>	 <p>ADS112U04IPWR N/A 16-BIT AFE FOR SMALL SIGNAL SENS</p>
 <p>ADS1120IRVAR N/A ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A</p>	 <p>ADS112C04EVM N/A EVAL MODULE FOR ADC112</p>	 <p>ADS112C04IPWR N/A 16-BIT AFE FOR SMALL SIGNAL SENS</p>	 <p>ADS1120QPWRQ1 N/A 16-BIT A/D CONVERTER</p>

ADS112C04IPW Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADS112C04IPW Datenblatt	ADS112C04IPW-Datenblätter	ADS112C04IPW PDF	ADS112C04IPW
ADS112C04IPW Electronic	ADS112C04IPW-Komponenten	ADS112C04IPW-Verteiler	ADS112C04IPW-Bild	ADS112C04IPW-Teil
ADS112C04IPW Preis	ADS112C04IPW Hersteller	ADS112C04IPW Bild	ADS112C04IPW Aktie	ADS112C04IPW Inventar
ADS112C04IPW Neu	ADS112C04IPW Original	ADS112C04IPW garantiert	ADS112C04IPW RFQ	ADS112C04IPW Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited