

ADS8342IPFBRG4	
Teilenummer	<a href="#">ADS8342IPFBRG4</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 16BIT 4CH PRL-OUT ADC 48-TQFP
Verfügbare Menge	2583 pcs in stock
Datenblätter	
ADS8342IPFBRG4 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADS8342IPFBRG4			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ADS8342IPFBRG4</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC 16BIT 4CH PRL-OUT ADC 48-TQFP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2583
Spannung - Versorgung, digital	±5V	Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4	Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS non-compliant	Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address	detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 48-TQFP (7x7)
Data Interface	Parallel	Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	ADS8342	Die Architektur	SAR

ADS8342IPFBRG4 2583 pcs Neu und original auf Lager, ADS8342IPFBRG4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADS8342IPFBRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADS8342IPFBRG4: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für ADS8342IPFBRG4				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ADS8342IPFBR</a>	IC 16BIT 4CH PRL-OUT ADC 48-TQFP	N/A	2636 pcs
	<a href="#">ADS8343E</a>	IC A/D CONV 4-CH SERIAL 16SSOP	N/A	2512 pcs
	<a href="#">ADS8343EB/2K5G4</a>	IC ADC CONV 4-CH SERIAL 16SSOP	N/A	2568 pcs
	<a href="#">ADS8343EG4</a>	IC ADC CONV 4-CH SERIAL 16SSOP	N/A	2507 pcs
	<a href="#">ADS8343EB/2K5</a>	IC ADC CONV 4-CH SERIAL 16SSOP	N/A	2654 pcs
	<a href="#">ADS8343EBG4</a>	IC ADC CONV 4-CH SERIAL 16SSOP	N/A	2613 pcs
	<a href="#">ADS8342IBPFBR</a>	IC 16BIT 4CH PRL-OUT ADC 48-TQFP	N/A	2501 pcs
	<a href="#">ADS8344E</a>	IC 16-BIT 8-CH A/D CONV 20-QSOP	N/A	2671 pcs
	<a href="#">ADS8343E/2K5</a>	IC ADC CONV 4-CH SERIAL 16SSOP	N/A	2510 pcs
	<a href="#">ADS8342IPFBT</a>	IC 16BIT 4CH PRL-OUT ADC 48-TQFP	N/A	5365 pcs
	<a href="#">ADS8343EB</a>	IC A/D CONV 4-CH SERIAL 16SSOP	N/A	2529 pcs
	<a href="#">ADS8342EVM</a>	EVALUATION MODULE FOR ADS8342	N/A	2630 pcs
	<a href="#">ADS8341EB/2K5G4</a>	IC 16BIT 4CH SERIAL ADC 16SSOP	N/A	2633 pcs
	<a href="#">ADS8342IPFBTG4</a>	IC 16BIT 4CH PRL-OUT ADC 48-TQFP	N/A	2655 pcs
	<a href="#">ADS8341EB</a>	IC 16BIT 4CH SERIAL A/D 16SSOP	N/A	2611 pcs
	<a href="#">ADS8341EBG4</a>	IC 16BIT 4CH SERIAL ADC 16SSOP	N/A	2567 pcs
	<a href="#">ADS8341EB/2K5</a>	IC 16BIT A/D 4CH SERIAL 16SSOP	N/A	2505 pcs
	<a href="#">ADS8341EG4</a>	IC 16BIT 4CH SERIAL ADC 16SSOP	N/A	2683 pcs
	<a href="#">ADS8342IBPFBT</a>	IC 16BIT 4CH PRL-OUT ADC 48-TQFP	N/A	2520 pcs
	<a href="#">ADS8342IBPFBRG4</a>	IC 16BIT 4CH PRL-OUT ADC 48-TQFP	N/A	2564 pcs

<a href="#">ADS8342IPFBRG4-Lager</a>	<a href="#">ADS8342IPFBRG4 Preis</a>	<a href="#">ADS8342IPFBRG4-Elektronik</a>	<a href="#">ADS8342IPFBRG4-Komponenten</a>
<a href="#">ADS8342IPFBRG4 Inventar</a>	<a href="#">ADS8342IPFBRG4 Digikey</a>	<a href="#">Lieferant ADS8342IPFBRG4</a>	<a href="#">ADS8342IPFBRG4 online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage ADS8342IPFBRG4</a>	<a href="#">ADS8342IPFBRG4-Bild</a>	<a href="#">ADS8342IPFBRG4 Bild</a>	<a href="#">ADS8342IPFBRG4 PDF</a>
<a href="#">ADS8342IPFBRG4 Datenblatt</a>	<a href="#">ADS8342IPFBRG4 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.