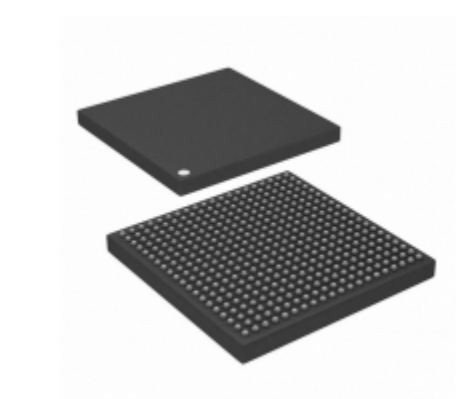


ADSP-BF547YBC-4A	
Teilenummer	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DSP BLACKFIN 400MHZ 400CSBGA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
ADSP-BF547YBC-4A Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

Technische Information von ADSP-BF547YBC-4A			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC DSP BLACKFIN 400MHZ 400CSBGA
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	500
Spannung - E / A	2.50V, 3.30V	Spannung - Kern	1.25V
Art	Fixed Point	Supplier Device-Gehäuse	400-CSPBGA (17x17)
Serie	Blackfin®	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	400-LFBGA, CSPBGA	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
On-Chip-RAM	260kB	Nicht-flüchtiger Speicher	External
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Schnittstelle	SPI, SSP, TWI, UART, USB
Taktfrequenz	400MHz	Basisteilenummer	ADSP-BF547

ADSP-BF547YBC-4A 500 pcs Neu und original auf Lager, ADSP-BF547YBC-4A-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADSP-BF547YBC-4A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADSP-BF547YBC-4A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für ADSP-BF547YBC-4A				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ADSP-BF542MBBCZ-5M</a>	IC DSP 16BIT 533MHZ MDDR 400CBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	8 pcs
	<a href="#">ADSP-BF547BBCZ-5X</a>	ADSP-BF547BBCZ-5X AD	AD	9 pcs
	<a href="#">ADSP-BF561</a>	ADSP-BF561 AD	AD	16 pcs
	<a href="#">ADSP-BF548BBCZ-5X</a>	ADSP-BF548BBCZ-5X AD	AD	6 pcs
	<a href="#">ADSP-BF547KBCZ-6A</a>	IC DSP 600MHZ 400CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	113 pcs
	<a href="#">ADSP-BF549</a>	ADSP-BF549 AD	AD	39 pcs
	<a href="#">ADSP-BF548BBCZ-5A</a>	IC DSP 16BIT 533MHZ 400CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-BF547YBCZ-4A</a>	IC DSP BLACKFIN 400MHZ 400CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-BF542BBCZ-5A</a>	IC DSP 16BIT 533MHZ 400CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	1326 pcs
	<a href="#">ADSP-BF561BB500</a>	ADSP-BF561BB500 AD	AD	4 pcs
	<a href="#">ADSP-BF547BBCZ-5A</a>	IC DSP 16BIT 533MHZ 400CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	8 pcs
	<a href="#">ADSP-BF561SBB600</a>	IC DSP 32BIT 600MHZ 297-BGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-BF548BBCZ-5AA</a>	IC DSP 16BIT 533MHZ 400CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	20 pcs
	<a href="#">ADSP-BF547MBBCZ-5M</a>	IC DSP 16BIT 533MHZ MDDR 400CBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	210 pcs
	<a href="#">ADSP-BF561SBB500</a>	IC PROCESSOR 500MHZ 297BGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	54 pcs
	<a href="#">ADSP-BF544BBCZ-4A</a>	IC CCD SIGNAL PROCESSOR 400BGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-BF544BBCZ-5A</a>	IC DSP 16BIT 533MHZ 400CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	582 pcs
	<a href="#">ADSP-BF544MBBCZ-5M</a>	IC DSP 16BIT 533MHZ MDDR 400CBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-BF548MBBCZ-5M</a>	IC DSP 533MHZ W/DDR 400CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	69 pcs
	<a href="#">ADSP-BF542KBCZ-6A</a>	IC DSP 16BIT 600MHZ 400CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A-Lager</a>	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A Preis</a>	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A-Elektronik</a>	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A-Komponenten</a>
<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A Inventar</a>	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A Digikey</a>	<a href="#">Lieferant ADSP-BF547YBC-4A</a>	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage ADSP-BF547YBC-4A</a>	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A-Bild</a>	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A Bild</a>	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A PDF</a>
<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A Datenblatt</a>	<a href="#">ADSP-BF547YBC-4A 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.