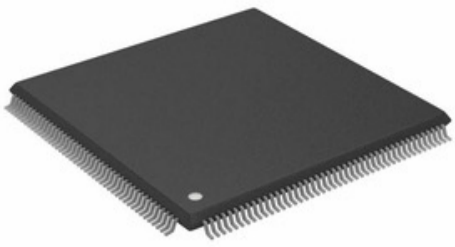




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

ADSP-BF532SBSTZ400

номер части: **ADSP-BF532SBSTZ400**
 описание продукта: IC DSP CTRL 16BIT 400MHZ 176LQFP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.ADSP-BF532SBSTZ400.pdf](#)
[2.ADSP-BF532SBSTZ400.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	ADSP-BF532SBSTZ400	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC DSP CTRL 16BIT 400MHZ 176LQFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.ADSP-BF532SBSTZ400.pdf2.ADSP-BF532SBSTZ400.pdf		
Напряжение - I / O	3.30V	Напряжение - Core	1.20V
Тип	Fixed Point	Поставщик Упаковка устройства	176-LQFP (24x24)
Серии	Blackfin®	упаковка	Tray
Упаковка /	176-LQFP	Другие названия	ADSPBF532SBSTZ400
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)	On-Chip RAM	84kB
Энергонезависимая память	ROM (1 kB)	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Стандартное время изготовления	17 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Интерфейс	SPI, SSP, UART
Тактовая частота	400MHz	Номер базового номера	ADSP-BF532

сопутствующие товары

<p>ADSP-BF533SBBCZ400 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC PROCESSOR DL 400MHZ 160CSBGA Скачать: ADSP-BF533SBBCZ400.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADSP-BF531SBBCZ4RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16BIT 400MHZ 160-CSP Скачать: ADSP-BF531SBBCZ4RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADSP-BF533SBBC500 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16B 500MHZ 160CSBGA Скачать: ADSP-BF533SBBC500.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADSP-BF533SBBC400 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC PROCESSOR 400MHZ 160CSBGA Скачать: ADSP-BF533SBBC400.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADSP-BF531SBBZ400 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16BIT 400MHZ 169BGA Скачать: ADSP-BF531SBBZ400.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADSP-BF532SBBZ400 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16BIT 400MHZ 169-BGA Скачать: ADSP-BF532SBBZ400.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADSP-BF533SBBCZ-5V Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16B 533MHZ 160CSBGA Скачать: ADSP-BF533SBBCZ-5V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADSP-BF533SBBCZ500 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16B 500MHZ 160CSBGA Скачать: ADSP-BF533SBBCZ500.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADSP-BF531SBSTZ400 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16BIT 400MHZ 176LQFP Скачать: ADSP-BF531SBSTZ400.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADSP-BF532SBBCZ400 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16B 400MHZ 160CSBGA Скачать: ADSP-BF532SBBCZ400.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADSP-BF532SBSTZ4RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16BIT 400MHZ 176LQFP Скачать: ADSP-BF532SBSTZ4RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADSP-BF532SBBC400 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DSP CTRL 16B 400MHZ 160CSBGA Скачать: ADSP-BF532SBBC400.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF532SBSTZ400
- Цена ADSP-BF532SBSTZ400
- ADSP-BF532SBSTZ400 PDF лист данных
- ADSP-BF532SBSTZ400 Stock
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF532SBSTZ400
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF532SBSTZ400
- Analog Devices Inc. ADSP-BF532SBSTZ400
- Дистрибьютор ADSP-BF532SBSTZ400
- ADSP-BF532SBSTZ400 изображения
- ADSP-BF532SBSTZ400 Скачать техническое описание
- Купить ADSP-BF532SBSTZ400
- ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
- AD ADSP-BF532SBSTZ400
- Analog Devices, Inc. ADSP-BF532SBSTZ400
- Поставщик ADSP-BF532SBSTZ400
- Изображение ADSP-BF532SBSTZ400
- Лист данных ADSP-BF532SBSTZ400
- Купить ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF532SBSTZ400
- Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF532SBSTZ400