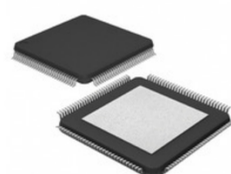


ADSP-CM407CSWZ-BF	
Teilenummer	<a href="#">ADSP-CM407CSWZ-BF</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ARM CORTEX M4 FLASH 176LQFP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">ADSP-CM407CSWZ-BF.pdf</a>
ADSP-CM407CSWZ-BF Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

Technische Information von ADSP-CM407CSWZ-BF			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ADSP-CM407CSWZ-BF</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC ARM CORTEX M4 FLASH 176LQFP
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	500
Spannung - E / A	3.30V	Spannung - Kern	1.20V
Art	Floating Point	Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP-EP (24x24)
Serie	-	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP Exposed Pad	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
On-Chip-RAM	384kB	Nicht-flüchtiger Speicher	FLASH (2 MB)
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	CAN, I <sup>2</sup> C, SPI, SPORT, UART/USART, USB
Taktfrequenz	240MHz	Basisteilenummer	ADSP-CM407

ADSP-CM407CSWZ-BF 500 pcs Neu und original auf Lager, ADSP-CM407CSWZ-BF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADSP-CM407CSWZ-BF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADSP-CM407CSWZ-BF: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

#### Zugehörige Teile für ADSP-CM407CSWZ-BF

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ADSP-CM408BSWZ-AF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 176LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-BF707KBCZ-4</a>	IC DSP LP 1024KB L2SR 184BGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	51 pcs
	<a href="#">ADSP-BF707BBCZ-4</a>	IC DSP LP 1024KB L2SR 184BGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	166 pcs
	<a href="#">ADSP-H1E1</a>	7SEG DISPLAY 1DIGIT RED 1" CA	Broadcom Limited	500 pcs
	<a href="#">ADSP-CM407CSWZ-AF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 176LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-H1A1</a>	7SEG DISPLAY 1DIGIT RED 1" CA	Broadcom Limited	500 pcs
	<a href="#">ADSP-CM409CBCZ-AF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 212CSBGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-CM402CSWZ-FF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 120LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-BF707BBCZ-3</a>	IC DSP LP 1024KB L2SR 184BGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	50 pcs
	<a href="#">ADSP-CM408CSWZ-BF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 176LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-CM407CSWZ-DF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 176LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-BF707KBCZ-3</a>	IC DSP LP 1024KB L2SR 184BGA	ADI (Analog Devices, Inc.)	25 pcs
	<a href="#">ADSP-H1E3</a>	7SEG DISPLAY 1DIGIT RED 1" CC	Broadcom Limited	500 pcs
	<a href="#">ADSP-CM403CSWZ-CF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 120LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	41 pcs
	<a href="#">ADSP-CM403CSWZ-FF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 120LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-H1G1</a>	7SEG DISPLAY 1DIGIT GRN 1" CA	Broadcom Limited	500 pcs
	<a href="#">ADSP-CM408CSWZ-AF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 176LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	86 pcs
	<a href="#">ADSP-CM402CSWZ-EF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 120LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADSP-CM403CSWZ-EF</a>	IC ARM CORTEX M4 FLASH 120LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	90 pcs
	<a href="#">ADSP-H1A3</a>	7SEG DISPLAY 1DIGIT RED 1" CC	Broadcom Limited	500 pcs

ADSP-CM407CSWZ-BF-Lager	ADSP-CM407CSWZ-BF Preis	ADSP-CM407CSWZ-BF-Elektronik	ADSP-CM407CSWZ-BF-Komponenten
ADSP-CM407CSWZ-BF Inventar	ADSP-CM407CSWZ-BF Digikkey	Lieferant ADSP-CM407CSWZ-BF	ADSP-CM407CSWZ-BF online bestellen
Anfrage ADSP-CM407CSWZ-BF	ADSP-CM407CSWZ-BF-Bild	ADSP-CM407CSWZ-BF Bild	ADSP-CM407CSWZ-BF PDF
ADSP-CM407CSWZ-BF Datenblatt	ADSP-CM407CSWZ-BF Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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.