

# TuffDrive® CF

Industrial Grade Compact Flash  
128 GB - 64 GB



**Industrial Embedded Technology for  
our Interconnected world**

**TuffDrive CF cards are ideal for  
industrial automation, networking,  
and medical applications that require  
a small form factor.**

**Designed, built, and supported in the  
U.S. — fortified by locations worldwide.**

## Overview

Virtium's TuffDrive® CF CompactFlash cards are designed for the unique capacity, workload and product longevity requirements of a broad range of embedded systems.

As rugged storage solutions, TuffDrive CF products meet MIL-STD-810 standards for shock, vibration and altitude. Virtium backs its world-class storage products with a five-year warranty and delivers the longest product life cycles in the industry.

## Applications

TuffDrive CF CompactFlash cards are ideal for industrial automation, networking and medical applications that require high performance in a small, framed, "eject-able" form factor.

An industry standard backed by the CompactFlash Association, CompactFlash is a true workhorse in industrial embedded systems with tens of millions of installations worldwide.

## Features

- Standard and industrial temperature
- SMART attribute reporting
- Global static and dynamic wear leveling
- Field upgradeable firmware functionality

## Specifications

Interface	PATA / PCMCIA		
Voltage / Power	5v / 1.7W		
UBER	<1 sector error in 1015 bits read		
Environmental	MIL-STD-810F		
Compliance	ATA/ATAPI-8 (ACS-2), FCC, CE, UL, RoHS, WEEE		
Dimensions (mm)	36.4 x 42.8 x 3.3		
Media	SLC		
Operating Temperature	-40° to 85°C		
*Endurance	30X Baseline		
Warranty	5 Years		
	<b>4A8</b>	<b>1x7</b>	<b>1C1</b>
Capacities	128MB to 512MB	1GB to 16GB	32GB to 64GB
CFA Compliance	CFA 3.0	CFA 4.1	CFA 4.1

\* Endurance Baseline = one entire drive write per day for the entire warranty period.

## Ordering Information

**VTDCFBP(C/I)yyy(G/M)-zzz**

where:

VTDCFBP = Virtium TuffDrive

(C/I) = Commercial/Industrial operating temp.

yyy = Capacity

(G/M) = Gigabyte / Megabyte

zzz = Virtium proprietary

---

Virtium manufactures memory and storage solutions for the world's top industrial embedded OEMs. For two decades we have designed, built and supported our products in the USA - fortified by a network of global locations. Our world-class technology and unsurpassed support provide a superior customer experience that continuously results in better industrial embedded products for our increasingly interconnected world.

© Copyright 2018. All rights reserved. Virtium®, vtView®, StorFly® and TuffDrive® are registered trademarks and vtGuard™, vtSecure™ and vtEdge™ are trademarks of Virtium LLC. All other non-Virtium product names are trademarks of their respective companies.



30052 Tomas | Rancho Santa Margarita, CA 92688  
Phone: 949-888-2444 | Fax: 949-888-2445

[www.virtium.com](http://www.virtium.com)

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А