

Battery Li-ion 7.2 V, 2.2 Ah, 16 Wh

P/N: T199361ACC

Copyright

© 2016, FLIR Systems, Inc.

All rights reserved worldwide. Names and marks appearing herein are either registered trademarks or trademarks of FLIR Systems and/or its subsidiaries. All other trademarks, trade names or company names referenced herein are used for identification only and are the property of their respective owners.

Document identity

Publ. No.: T199361ACC

Release: Commit: 35683 Language: en-US Modified: 2016-05-17 Formatted: 2016-06-30

Website



General description
High capacity battery for the IR camera.

Power system		
Battery type	Rechargeable Li ion battery	
Battery voltage	7.2 V	
Battery capacity	2.2 Ah, at +20°C (+68°F)	
Battery note	Approximate lithium content: 1.0 g	
Charging time	2.5 h to 95% capacity, charging status indicated by LEDs	
Charging temperature	0°C to +45°C (+32°F to +113°F)	

Environmental data	
Battery storage temperature range	-40°C to +70°C (-40°F to +158°F)

Physical data		
Battery weight	0.12 kg (0.26 lb.)	
Size (L × W × H)	92 × 41 × 26 mm (3.6 × 1.6 × 1.0 in.)	

Shipping information	
Cardboard box	
Battery	
0.21 kg (0.46 lb.)	
183 × 136 × 63 mm (7.2 × 5.4 × 2.5 in.)	
7332558011782	
845188012878	
Sweden	

Compatible with the following products

- 62103-1102; FLIR T420 (incl. Wi-Fi and 15° lens)
- 62103-1103; FLIR T420 (incl. Wi-Fi and 45° lens)
- 62103-1105; FLIR T420 (incl. Wi-Fi and Ext. cal.) (60 Hz)
- 62103-1101; FLIR T420 (incl. Wi-Fi)
- 62103-1205; FLIR T420 with SC kit (incl. Wi-Fi and 45° lens)
- 62103-1502; FLIR T420bx (incl. Wi-Fi and Ext. cal.) (60 Hz)
- 62103-1501; FLIR T420bx (incl. Wi-Fi)
- 62103-1503; FLIR T420bx 25° and 15° w/case
- 62103-1504; FLIR T420bx 25° and 45° w/case

sales@GlobalTestSupply.com



1.888.610.7664



Battery Li-ion 7.2 V, 2.2 Ah, 16 Wh

P/N: T199361ACC

© 2016, FLIR Systems, Inc. #T199361ACC; r. /35683; en-US

- 62104-2203; FLIR T430sc (incl. Wi-Fi)
- 62104-2204; FLIR T430sc with SC kit (incl. Wi-Fi)
- 62103-1304; FLIR T440 (incl. Wi-Fi and Ext. cal.) (60 Hz)
- 62103-1302; FLIR T440 (incl. Wi-Fi and 15° lens)
- 62103-1303; FLIR T440 (incl. Wi-Fi and 45° lens)
- 62103-1301; FLIR T440 (incl. Wi-Fi)
- 62103-1702; FLIR T440bx (incl. Wi-Fi and Ext. cal.) (60 Hz)
- 62103-1701; FLIR T440bx (incl. Wi-Fi)
- 62103-1703; FLIR T440bx 25° and 15° w/case
- 62103-1704; FLIR T440bx 25° and 45° w/case
- 62104-1903; FLIR T450sc (incl. Wi-Fi)
- 62104-1904; FLIR T450sc 25° and 45° w/case
- 62104-2802; FLIR T460 (incl. Wi-Fi and Ext. cal.)
- 62104-2801; FLIR T460 (incl. Wi-Fi)
- 62104-2803; FLIR T460 25° and 15° w/case
- 62104-2804; FLIR T460 25° and 45° w/case





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» (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

Web: http://oceanchips.ru/

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