



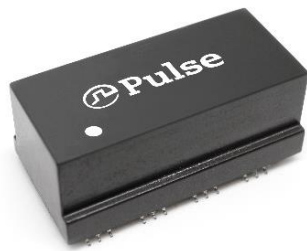
Medical Grade Magnetics

HXU6200NL UL60601-1 Qualified

Pulse releases the HXU6200NL four pair 30W ethernet magnetics for Medical applications. The part is qualified to UL 60601, 2 means of operator protection (2 MOOP), PoE capable up to 30W, operating temperature of -40C to +85C, voltage isolation of 3000Vrms, and provides 4.0mm Creepage and 2.5mm Air clearance.

Features and Benefits:

- UL60601-1 Qualified
- 2 MOOP
- 4P PoE 30W
- Operating Temp. from -40C up to +85C
- 3KVrms Voltage isolation
- 4mm Creepage
- 2.5mm Air Clearance
- +15 years production support



HXU6200NL

Applications:

- MRI Machine
- Surgical Equipment
- CPAP
- Infusion Pumps
- Dialysis equipment

Part Number	Number of Ports	Max. Power	Voltage Isolation	Creepage	Clearance
HXU6200NL	Single	30W	3KVrms	4mm	2.5mm

[Datasheet](#)

[Order Samples](#)

[Buy Now](#)





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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.