Product Spotlight

"AB" Thermistors for Healthcare

Features

- · Chip in Glass Technology with proven reliability
- 14004 ohms @ 37°C
- 25/50 Beta: 3500 nominal
- Very Fast Response Time
- Small Profile for Tight Spaces
- Excellent Point Isolation of Measurement

Applications

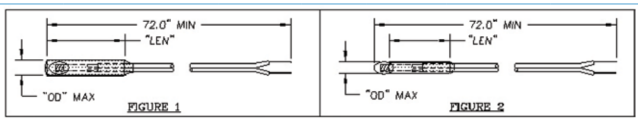
- · Continuous Cardiac Output Monitoring
- Thermal dilution catheters
- · Foley catheters
- · Esophageal catheters
- Internal Body Temperature monitoring
- Other Disposable Temperature Monitoring



Resistance vs. Temperature

Temp (°C)	Res (ohms)	Temp (°C)	Res (ohms)	Temp (°C)	Res (ohms)
0	62775.7	17	30268.7	34	15634.0
1	60014.5	18	29062.1	35	15067.50
2	57390.3	19	27910.2	36	14524.5
3	54895.4	20	26810.2	37	14004.0
4	52522.9	21	25759.6	38	13504.9
5	50266.1	22	24755.8	39	13026.2
6	48118.9	23	23796.6	40	12567.0
7	46075.4	24	22879.8	41	12126.3
8	44129.9	25	22003.2	42	11703.5
9	42277.4	26	21165.0	43	11297.6
10	40512.9	27	20363.1	44	10907.9
11	38831.8	28	19596.0	45	10533.7
12	37229.7	29	18861.9	46	10174.2
13	35702.5	30	18159.2	47	9828.9
14	34246.4	31	17486.5	48	9497.1
15	32857.6	32	16842.2	49	9178.2
16	31532.8	33	16225.2	50	8871.7

SKU	Description	Tol. @ 37°C	Figure	"OD"	"LEN"	Lead Type
500812	AB6B2-GC16KA143E/37C	±0.5%	1	0.022"	0.090"±0.010"	#38AWG Ni
500804	AB6B2-GC14KA143L/37C	±15%	1	0.022"	0.090"±0.010"	#38AWG Ni
507894	AA6B4-GC11KA143L/37C	±15%	2	0.014"	0.090"±0.010"	#40AWG Ni
508451	A96N4-GC11KA143L/37C	±15%	2	0.0125"	0.055"±0.005"	#44AWG Cu
500891	AB6N2-GC14KA143E/37C	±0.5%	1	0.019" max	0.060" ± 0.005"	#38AWG Ni
508453	AN6N4-GC11KA143L/37C	±15%	2	0.0125" max	0.055" ± 0.005"	#44AWG Ni



AmphenolAdvanced Sensors

www.amphenol-sensors.com

© 2015 Amphenol Corporation. All Rights Reserved. Specifications are subject to change without notice.

Other company names and product names used in this document are the registered trademarks or trademarks of their respective owners.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Amphenol:

AN6N4-GC11KA143L/37C



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный) Email: org@lifeelectronics.ru