

A Nidec Group Company
COPAL ELECTRONICS
-All for dreams

Copal Electronics

PA-960-503P-G3-1

Қисми рақамй:	PA-960-503P-G3-1
Истеҳсолкунанда / Бренд:	Copal Electronics
Тавсифи Маҳсулот	THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC
Маълумотнома:	PA-960-503P-G3-1.pdf
Роҳнамо	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
Ҳолати хавфи	432 pcs stock
Гирифтани аз	Гонконг
Роҳи фиристодан	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад намояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

Хусусиятҳои PA-960-503P-G3-1

ҚИСМИ РАҚАМӢ	PA-960-503P-G3-1
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Copal Electronics
ТАВСИФИ	THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
МИҚДОРИ КАМ	432 pcs
РӢҲАТ	PA-960-503P-G3-1.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	10.8 V ~ 30 V
ТАРЗИ ҚАТЪ	M12
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	-
СИЛСИЛА	PA-960
НАВЪИ ҶАВО	Gauge
PORT STYLE	Threaded
АНДОЗАИ ПОРТ	Male - M12
ПАКЕТИ / КАДОМ	Cylinder
НАМУДИ НАТИЧА	Analog Voltage
НАТИЧА	1 V ~ 5 V
ҶАРОРАТ	-20°C ~ 85°C
МУШКИЛИИ ФАЪОЛИЯТ	725.19 PSI (5000 kPa)
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	1 (Unlimited)
МУШКИЛИИ МАКСИМАЛӢ	1450.38 PSI (10000 kPa)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВИЖАГИҶО	Temperature Compensated
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Pressure Sensor 725.19 PSI (5000 kPa) Gauge Male - M12 1 V ~ 5 V Cylinder
МАЪЛУМОТИ ДАҚИҚ	-

Садо Меҳмони "Озодӣ"

Copal Electronics PA-960-503P-G3-1	Дистуктор PA-960-503P-G3-1	Дорандаи PA-960-503P-G3-1
PA-960-503P-G3-1 Нарх	PA-960-503P-G3-1 Суратҳо	Image PA-960-503P-G3-1
PA-960-503P-G3-1 PDF Маълумотнома	PA-960-503P-G3-1 Иттилооти боргирӣ	PA-960-503P-G3-1 Маълумотнома
PA-960-503P-G3-1 Stock	Хариди PA-960-503P-G3-1	Хариди Copal Electronics PA-960-503P-G3-1
Copal Electronics PA-960-503P-G3-1	Дорандаи Copal Electronics	Дорандаи Copal Electronics
Copal Electronics PA-960-503P-G3-1	Copal Electronics Inc. PA-960-503P-G3-1	Nidec Copal Electronics PA-960-503P-G3-1

Маҳсулотҳои марбута

 PA-960-354P-R2-1 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: PRESSURE TRANSDUCERS WITH AMP. Дар фурӯш: 450 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>	 PA-960-354P-R2 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 501 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>
 PA-960-354P-G3-2 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 424 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>	 PA-960-503P-R2 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 516 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>
 PA-960-503P-G3 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 462 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>	 PA-960-503P-R2-1 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: PRESSURE TRANSDUCERS WITH AMP. Дар фурӯш: 486 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>
 PA-960-503P-R2-2 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 460 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>	 PA-960-354P-R2-2 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 400 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>
 PA-960-503P-G3-2 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 491 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>	 PA-960-504P-G3 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 508 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>
 PA-960-354P-G3-1 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 451 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>	 PA-960-504P-G3-1 Истеҳсолкунандагон: Copal Electronics Тавсифи: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Дар фурӯш: 482 pcs <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p>