

–All for dreams

Copal Electronics

–All for dreams

PA-960-503P-G3-1

Teilenummer:	PA-960-503P-G3-1
Hersteller / Marke:	Copal Electronics
Produktbeschreibung	THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC
Datenblätter:	PA-960-503P-G3-1.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	432 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von PA-960-503P-G3-1

TEILENUMMER	PA-960-503P-G3-1
HERSTELLER	Copal Electronics
BESCHREIBUNG	THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	432 pcs
DATENBLATT	PA-960-503P-G3-1.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	10.8 V ~ 30 V
ABSCHLUSSART	M12
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	-
SERIE	PA-960
DRUCK-ART	Gauge
PORT-STIL	Threaded
ANSCHLUSSGRÖSSE	Male - M12
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Cylinder
AUSGABETYP	Analog Voltage
AUSGABE	1 V ~ 5 V
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 85°C
BETRIEBSDRUCK	725.19 PSI (5000 kPa)
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAXIMALER DRUCK	1450.38 PSI (10000 kPa)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Temperature Compensated
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Pressure Sensor 725.19 PSI (5000 kPa) Gauge Male - M12 1 V ~ 5 V Cylinder
GENAUIGKEIT	-

Verwandte Tags

Copal Electronics PA-960-503P-G3-1	PA-960-503P-G3-1-Vertriebspartner	PA-960-503P-G3-1 Lieferant
PA-960-503P-G3-1 Preis	PA-960-503P-G3-1 Bilder	PA-960-503P-G3-1-Bild
PA-960-503P-G3-1 PDF-Datenblatt	PA-960-503P-G3-1 Datenblatt herunterladen	PA-960-503P-G3-1 Datenblatt
PA-960-503P-G3-1-Bestand	PA-960-503P-G3-1 kaufen	Copal Electronics kaufen PA-960-503P-G3-1
Copal Electronics PA-960-503P-G3-1	Copal Electronics Lieferant	Copal Electronics-Vertriebspartner
Copal Electronics PA-960-503P-G3-1	Copal Electronics Inc. PA-960-503P-G3-1	Nidec Copal Electronics PA-960-503P-G3-1

Verwandte Produkte

 PA-960-354P-R2-1 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCERS WITH AMP. Auf Lager: 450 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>	 PA-960-354P-R2 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 501 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>
 PA-960-354P-G3-2 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 424 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>	 PA-960-503P-R2 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 516 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>
 PA-960-503P-G3 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 462 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>	 PA-960-503P-R2-1 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: PRESSURE TRANSDUCERS WITH AMP. Auf Lager: 486 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>
 PA-960-503P-R2-2 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 460 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>	 PA-960-354P-R2-2 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 400 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>
 PA-960-503P-G3-2 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 491 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>	 PA-960-504P-G3 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 508 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>
 PA-960-354P-G3-1 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 451 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>	 PA-960-504P-G3-1 Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: THIN FILM HIGH PRESSURE TRANSDUC Auf Lager: 482 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;">RFQ</p>