

## DC95G104W

Teilenummer:	DC95G104W
Hersteller / Marke:	Advanced Sensors / Amphenol
Produktbeschreibung	THERM NTC 100KOHM 4252K BEAD
Datenblätter:	
RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	10108 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von DC95G104W

TEILENUMMER	DC95G104W
HERSTELLER	Advanced Sensors / Amphenol
BESCHREIBUNG	THERM NTC 100KOHM 4252K BEAD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	10108 pcs
DATENBLATT	
SERIE	DC95
WIDERSTAND IN OHM BEI 25 ° C	100k
WIDERSTANDSTOLERANZ	±0.2°C
LEISTUNG - MAX	75mW
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Bead
ANDERE NAMEN	235-1008
BETRIEBSTEMPERATUR	-80°C ~ 150°C
BEFESTIGUNGSART	Free Hanging
LÄNGE - ANSCHLUSSDRAHT	1.50" (38.00mm)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	NTC Thermistor 100k Bead
B25 / 85	4252K
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	-
B-WERT-TOLERANZ	-

### Verwandte Tags

Advanced Sensors / Amphenol DC95G104W	DC95G104W-Vertriebspartner	DC95G104W Lieferant
DC95G104W Preis	DC95G104W Bilder	DC95G104W-Bild
DC95G104W PDF-Datenblatt	DC95G104W Datenblatt herunterladen	DC95G104W Datenblatt
DC95G104W-Bestand	DC95G104W kaufen	Advanced Sensors / Amphenol kaufen DC95G104W
Advanced Sensors / Amphenol DC95G104W	Advanced Sensors / Amphenol Lieferant	Advanced Sensors / Amphenol-Vertriebspartner
Advanced Sensors / Amphenol DC95G104W	Amphenol Advanced Sensors DC95G104W	NovaSensor / GE Measurement & Control DC95G104W
Thermometrics / GE Measurement & Control DC95G104W		

### Verwandte Produkte

<p><b>DC95G503W</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 50KOHM 4252K BEAD Auf Lager: 11809 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>DC95G503V</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 50KOHM 4252K BEAD Auf Lager: 27222 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>DC95F502Z</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Auf Lager: 17965 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>DC95F502W</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Auf Lager: 11840 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>DC95G104WN</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 4252K BEAD Auf Lager: 16234 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>DC95G104ZN</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 4252K BEAD Auf Lager: 21088 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>DC95G104VN</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 4252K BEAD Auf Lager: 12412 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>DC95F502WN</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Auf Lager: 14162 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>DC95G104V</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 4252K BEAD Auf Lager: 26833 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>DC95G503VN</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 50KOHM 4252K BEAD Auf Lager: 15164 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>DC95G104Z</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 4252K BEAD Auf Lager: 18434 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>DC95F502ZN</b> Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Auf Lager: 20186 pcs <b>RFQ</b></p>