

Amphenol
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

EC95G104W

Teilenummer: EC95G104W
 Hersteller / Marke: Advanced Sensors / Amphenol
 Produktbeschreibung: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD
 Datenblätter:
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Liefern von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

ANGEBOTSANFRAGE

Spezifikationen von EC95G104W

TEILENUMMER	EC95G104W
HERSTELLER	Advanced Sensors / Amphenol
BESCHREIBUNG	THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	
SERIE	EC95
WIDERSTAND IN OHM BEI 25 ° C	100k
WIDERSTANDSTOLERANZ	±0.2°C
LEISTUNG - MAX	75mW
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Bead
ANDERE NAMEN	235-1013
BETRIEBSTEMPERATUR	-80°C ~ 150°C
BEFESTIGUNGSART	Free Hanging
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	13 Weeks
LÄNGE - ANSCHLUSSDRAHT	2.50" (63.50mm)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	NTC Thermistor 100k Bead
B25 / 85	4252K
B25 / 75	-
B25 / 50	3470K
B25 / 100	-
B0 / 50	-
B-WERT-TOLERANZ	-

Verwandte Tags

Advanced Sensors / Amphenol EC95G104W	EC95G104W-Verteiler	EC95G104W Lieferant
EC95G104W Preis	EC95G104W Bilder	EC95G104W-Bild
EC95G104W PDF-Datenblatt	EC95G104W Datenblatt herunterladen	EC95G104W-Datenblatt
EC95G104W Aktie	Kaufen Sie EC95G104W	Kaufen Sie Advanced Sensors / Amphenol EC95G104W
Advanced Sensors / Amphenol EC95G104W	Advanced Sensors / Amphenol Lieferant	Advanced Sensors / Amphenol-Verteiler
Advanced Sensors / Amphenol EC95G104W	Amphenol Advanced Sensors EC95G104W	NovaSensor / GE Measurement & Control EC95G104W
Thermometrics / GE Measurement & Control EC95G104W		

Verwandte Produkte

<p>EC95G503W Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD Auf Lager: 433 pcs RFQ</p>	<p>EC95F502ZN Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>EC95G503WN Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD Auf Lager: 440 pcs RFQ</p>	<p>EC95G104V Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>EC95G104ZN Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>EC95G503VN Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD Auf Lager: 497 pcs RFQ</p>
<p>EC95F502VN Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Auf Lager: 492 pcs RFQ</p>	<p>EC95G503V Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 50KOHM 4252K BEAD Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>EC95G104VN Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD Auf Lager: 495 pcs RFQ</p>	<p>EC95F502W Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>EC95G104WN Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD Auf Lager: 489 pcs RFQ</p>	<p>EC95F502WN Hersteller: Advanced Sensors / Amphenol Beschreibung: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Auf Lager: 497 pcs RFQ</p>