

Amphenol
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

EC95G104WN

Part Number:	EC95G104WN
Producent / marka:	Advanced Sensors / Amphenol
Opis produktu	THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD
Arkusze danych:	
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	17166 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje EC95G104WN

PART NUMBER	EC95G104WN
PRODUCENT	Advanced Sensors / Amphenol
OPIS	THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	17166 pcs
ARKUSZ DANYCH	
SERIA	EC95
ODPORNOŚĆ NA OHM @ 25 ° C	100k
TOLERANCJA REZYSTANCJI	±0.2°C
MOC - MAX	75mW
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Bead
INNE NAZWY	235-1486
TEMPERATURA ROBOCZA	-80°C ~ 150°C
RODZAJ MOCOWANIA	Free Hanging
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
DŁUGOŚĆ - DRUT OŁOWIANY	2.50" (63.50mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	NTC Thermistor 100k Bead
B25 / 85	4252K
B25 / 75	-
B25 / 50	3470K
B25 / 100	-
B0 / 50	-
B WARTOŚĆ TOLERANCJA	-

Powiązane tagi

Advanced Sensors / Amphenol EC95G104WN	Dystrybutor EC95G104WN	Dostawca EC95G104WN
EC95G104WN Cena	Zdjęcia EC95G104WN	Obraz EC95G104WN
Arkusz danych PDF EC95G104WN	EC95G104WN Pobierz arkusz danych	Arkusz danych EC95G104WN
EC95G104WN Akcje	Kup EC95G104WN	Kup Advanced Sensors / Amphenol EC95G104WN
Advanced Sensors / Amphenol EC95G104WN	Dostawca Advanced Sensors / Amphenol	Dystrybutor Advanced Sensors / Amphenol
Advanced Sensors / Amphenol EC95G104WN	Amphenol Advanced Sensors EC95G104WN	NovaSensor / GE Measurement & Control EC95G104WN
Thermometrics / GE Measurement & Control EC95G104WN		

Produkty powiązane

<p>EC95G104W Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD Na stanie: 12614 pcs RFQ</p>	<p>EC95F502W Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Na stanie: 27361 pcs RFQ</p>
<p>EC95G104V Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD Na stanie: 26583 pcs RFQ</p>	<p>EC95G104VN Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD Na stanie: 14966 pcs RFQ</p>
<p>EC95G503WN Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD Na stanie: 17397 pcs RFQ</p>	<p>EC95G503W Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD Na stanie: 11525 pcs RFQ</p>
<p>EC95F502WN Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Na stanie: 14362 pcs RFQ</p>	<p>EC95G503ZN Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD Na stanie: 16690 pcs RFQ</p>
<p>EC95G503V Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERMISTOR NTC 50KOHM 4252K BEAD Na stanie: 25223 pcs RFQ</p>	<p>EC95G104ZN Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD Na stanie: 13573 pcs RFQ</p>
<p>EC95G503VN Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD Na stanie: 15803 pcs RFQ</p>	<p>EC95F502ZN Producenci: Advanced Sensors / Amphenol Opis: THERMISTOR NTC 5KOHM 3969K BEAD Na stanie: 14271 pcs RFQ</p>