

**Amphenol**  
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

## EC95G503VN

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Numero di parte:         | EC95G503VN                       |
| Costruttore / Marca:     | Advanced Sensors / Amphenol      |
| Descrizione del prodotto | THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD |
| Schede tecniche:         |                                  |
| Stato di RoHS            | Senza piombo / RoHS              |
| Condizione di scorta     | 15803 pcs stock                  |
| Nave da                  | Hong Kong                        |
| Modo di spedizione       | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS            |

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di EC95G503VN

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| NUMERO DI PARTE                 | EC95G503VN                       |
| FABBRICANTE                     | Advanced Sensors / Amphenol      |
| DESCRIZIONE                     | THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS  | Senza piombo / RoHS              |
| QUANTITÀ DISPONIBILE            | 15803 pcs                        |
| SCHEDA DATI                     |                                  |
| SERIE                           | EC95                             |
| RESISTENZA IN OHM @ 25 ° C      | 50k                              |
| TOLLERANZA                      | ±0.1°C                           |
| POTENZA - MAX                   | 75mW                             |
| IMBALLAGGIO                     | Bulk                             |
| CONTENITORE / INVOLUCRO         | Bead                             |
| ALTRI NOMI                      | 235-1480<br>EC95G503VN-ND        |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO        | -80°C ~ 150°C                    |
| TIPO MONTAGGIO                  | Free Hanging                     |
| LUNGHEZZA - CONDUTTORE          | 2.50" (63.50mm)                  |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant       |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA         | NTC Thermistor 50k Bead          |
| B25 / 85                        | 4252K                            |
| B25 / 75                        | -                                |
| B25 / 50                        | 3470K                            |
| B25 / 100                       | -                                |
| B0 / 50                         | 3950K                            |
| TOLLERANZA VALORE B             | -                                |

### Tag correlati

|   |                                       |  |
|---|---------------------------------------|--|
| Advanced Sensors / Amphenol EC95G503VN              | Distributore EC95G503VN               | Fornitore EC95G503VN                             |
| Prezzo EC95G503VN                                   | Immagini EC95G503VN                   | Immagine EC95G503VN                              |
| Scheda tecnica EC95G503VN PDF                       | EC95G503VN Scarica la scheda tecnica  | Datasheet EC95G503VN                             |
| Azione EC95G503VN                                   | Acquista EC95G503VN                   | Acquista Advanced Sensors / Amphenol EC95G503VN  |
| Advanced Sensors / Amphenol EC95G503VN              | Fornitore Advanced Sensors / Amphenol | Distributore Advanced Sensors / Amphenol         |
| Advanced Sensors / Amphenol EC95G503VN              | Amphenol Advanced Sensors EC95G503VN  | NovaSensor / GE Measurement & Control EC95G503VN |
| Thermometrics / GE Measurement & Control EC95G503VN |                                       |  |

### prodotti correlati

|  |  |
|--|--|
| <p><b>EC95G503W</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD<br/>disponibile: 11525 pcs<br/><b>RFQ</b></p>  | <p><b>EC95G503ZN</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD<br/>disponibile: 16690 pcs<br/><b>RFQ</b></p> |
| <p><b>EC95H303VN</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERMISTOR NTC 30KOHM 3936K BEAD<br/>disponibile: 23967 pcs<br/><b>RFQ</b></p> | <p><b>EC95G104WN</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD<br/>disponibile: 17166 pcs<br/><b>RFQ</b></p>     |
| <p><b>EC95G503WN</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERMISTOR NTC 50KOHM 3470K BEAD<br/>disponibile: 17397 pcs<br/><b>RFQ</b></p> | <p><b>EC95G503V</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERMISTOR NTC 50KOHM 4252K BEAD<br/>disponibile: 25223 pcs<br/><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>EC95G104V</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD<br/>disponibile: 26583 pcs<br/><b>RFQ</b></p>      | <p><b>EC95G104W</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD<br/>disponibile: 12614 pcs<br/><b>RFQ</b></p>      |
| <p><b>EC95H303W</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERMISTOR NTC 30KOHM 3936K BEAD<br/>disponibile: 11687 pcs<br/><b>RFQ</b></p>  | <p><b>EC95G104VN</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD<br/>disponibile: 14966 pcs<br/><b>RFQ</b></p>     |
| <p><b>EC95H303V</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERMISTOR NTC 30KOHM 3936K BEAD<br/>disponibile: 23957 pcs<br/><b>RFQ</b></p>  | <p><b>EC95G104ZN</b><br/>Produttori: Advanced Sensors / Amphenol<br/>Descrizione: THERM NTC 100KOHM 3470K BEAD<br/>disponibile: 13573 pcs<br/><b>RFQ</b></p>     |