


## 4600PAH1K01800

|                     |   |
|---------------------|---|
| Teilenummer:        | 4600PAH1K01800  |
| Hersteller / Marke: | Laird Technologies  |
| Produktbeschreibung | GSKT FAB/FOAM 11.4X457.2MM CFOLD  |
| Datenblätter:       | <a href="#">1.4600PAH1K01800.pdf</a><br><a href="#">2.4600PAH1K01800.pdf</a>                              |
| RoHS Status         |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers  | 8937 pcs stock  |
| Liefern von         | Hongkong  |
| Versandweg          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von 4600PAH1K01800

|   |  |
|---|--|
| TEILENUMMER                               | 4600PAH1K01800   |
| HERSTELLER                                | Laird Technologies   |
| BESCHREIBUNG                              | GSKT FAB/FOAM 11.4X457.2MM CFOLD   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform  |
| VERFÜGBARE MENGE                          | 8937 pcs   |
| DATENBLATT                                | <a href="#">1.4600PAH1K01800.pdf</a><br><a href="#">2.4600PAH1K01800.pdf</a> |
| BREITE                                    | 0.449" (11.40mm)   |
| ART                                       | Fabric Over Foam   |
| GESTALTEN                                 | C-Fold   |
| SERIE                                     | -  |
| PLATTIERUNG - DICKE                       | -  |
| ÜBERZUG                                   | -  |
| ANDERE NAMEN                              | 903-1105   |
| BETRIEBSTEMPERATUR                        | -  |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| STOFF                                     | Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)                             |
| LÄNGE                                     | 18.000" (457.20mm)   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant   |
| HÖHE                                      | 0.413" (10.50mm)   |
| BEFESTIGUNGSMETHODE                       | Adhesive   |

### Verwandte Tags

|                                   |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| Laird Technologies 4600PAH1K01800 | 4600PAH1K01800-Vertriebspartner                | 4600PAH1K01800 Lieferant                 |
| 4600PAH1K01800 Preis              | 4600PAH1K01800 Bilder                          | 4600PAH1K01800-Bild                      |
| 4600PAH1K01800 PDF-Datenblatt     | 4600PAH1K01800 Datenblatt herunterladen        | 4600PAH1K01800 Datenblatt                |
| 4600PAH1K01800-Bestand            | 4600PAH1K01800 kaufen                          | Laird Technologies kaufen 4600PAH1K01800 |
| Laird Technologies 4600PAH1K01800 | Laird Technologies Lieferant                   | Laird Technologies-Vertriebspartner      |
| Laird Technologies 4600PAH1K01800 | Laird Technologies Wireless M2M 4600PAH1K01800 |  |

### Verwandte Produkte

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>4600N-466</b><br/> Hersteller: ebm-papst Inc.<br/> Beschreibung: FAN AXIAL 119X38MM 115VAC<br/> Auf Lager: 2453 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>       |  <p><b>4600N</b><br/> Hersteller: ebm-papst Inc.<br/> Beschreibung: FAN AXIAL 119X38MM 115VAC TERM<br/> Auf Lager: 1822 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      |
|  <p><b>4600VX-820</b><br/> Hersteller: ebm-papst Inc.<br/> Beschreibung: FAN AXIAL 119X38MM 115VAC TERM<br/> Auf Lager: 4736 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>4600PAH1K09600</b><br/> Hersteller: Laird Technologies<br/> Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 CSH<br/> Auf Lager: 2161 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |
|  <p><b>46007T</b><br/> Hersteller: Microsemi<br/> Beschreibung: RF POWER TRANSISTOR<br/> Auf Lager: 4418 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>                     |  <p><b>4600TZ</b><br/> Hersteller: ebm-papst Inc.<br/> Beschreibung: FAN AXIAL 108X37MM 115VAC WIRE<br/> Auf Lager: 2398 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |
|  <p><b>4600TA</b><br/> Hersteller: ebm-papst Inc.<br/> Beschreibung: FAN AXIAL 113X37MM 115VAC WIRE<br/> Auf Lager: 2458 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |  <p><b>4600X</b><br/> Hersteller: ebm-papst Inc.<br/> Beschreibung: FAN AXIAL 119X38MM 115VAC TERM<br/> Auf Lager: 2192 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      |
|  <p><b>4600ABH1K09600</b><br/> Hersteller: Laird Technologies<br/> Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 CSH<br/> Auf Lager: 1495 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |  <p><b>4600PAH1K01600</b><br/> Hersteller: Laird Technologies<br/> Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 CSH<br/> Auf Lager: 8126 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |
|  <p><b>4600XP</b><br/> Hersteller: ebm-papst Inc.<br/> Beschreibung: FAN AXIAL 119X38MM 115VAC TERM<br/> Auf Lager: 1465 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |  <p><b>4600PAH1K01200</b><br/> Hersteller: Laird Technologies<br/> Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 CSH<br/> Auf Lager: 10539 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |