












|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>4016C-20</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4016C-20</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> L3 Narda-MITEQ</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ MOD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  4016C-20.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

**Spezifikationen**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer                     | 4016C-20   |
| Hersteller                      | L3 Narda-MITEQ                                   |
| Beschreibung                    | RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ MOD                 |
| Kategorie                       | RF / IF und RFID > HF-Richtkoppler               |
| Teilstatus                      | 15 pcs Stock                                     |
| Supplier Device-Gehäuse         | Module   |
| Serie                           | -  |
| Rückflussdämpfung               | -  |
| Leistung - max                  | 50W  |
| Verpackung / Gehäuse            | Module   |
| Andere Namen                    | 1949-1000  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant                       |
| Isolierung                      | -  |
| Einfügedämpfung                 | 0.55dB   |
| Frequenz                        | 12.4GHz ~ 18GHz                                  |
| ...detaillierte Beschreibung    | RF Directional Coupler General Purpose 12.4GHz ~ |
| Kopplungsfaktor                 | 20 ± 1dB   |
| Kuppler-Typ                     | Standard   |
| Anwendungen                     | General Purpose                                  |

4016C-20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4016C-20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4016C-20 L3 Narda-MITEQ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4016C-20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>4016W-1/2S-256</b><br/>3M<br/>TAPE DBL COATED NATURAL<br/>256/PACK</p>           |  <p><b>40168-0106</b><br/>Omron Automation &amp; Safety<br/>UNIVERSAL TRIM KIT 1200MM X<br/>1250</p> |  <p><b>40166-0058</b><br/>Omron Automation &amp; Safety<br/>SAFETY MAT 900X500MM</p> |  <p><b>4016W-1C-100</b><br/>3M<br/>TAPE DBL COATED NATURAL<br/>100/ROLL</p> |
|  <p><b>40168-0063</b><br/>Omron Automation &amp; Safety<br/>UNIVERSAL TRIM KIT 900MM X<br/>1250M</p> |  <p><b>4016D-10</b><br/>L3 Narda-MITEQ<br/>RF DIR COUPLER 12.4GHZ-<br/>18GHZ MOD</p>                 |  <p><b>4016VS</b><br/>SI<br/>SI SSOP-24</p>  |  <p><b>40166</b><br/>BOSCH<br/>40166 BOSCH</p>                              |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                         |                      |                       |                |                           |
|-------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------|
| 4016C-20 L3 Narda-MITEQ | 4016C-20 Datenblatt  | 4016C-20-Datenblätter | 4016C-20 PDF   | L3 Narda-MITEQ 4016C-20   |
| 4016C-20 Electronic     | 4016C-20-Komponenten | 4016C-20-Verteiler    | 4016C-20-Bild  | 4016C-20-Teil             |
| 4016C-20 Preis          | 4016C-20 Hersteller  | 4016C-20 Bild         | 4016C-20 Aktie | 4016C-20 Inventar         |
| 4016C-20 Neu            | 4016C-20 Original    | 4016C-20 garantiert   | 4016C-20 RFQ   | 4016C-20 Online bestellen |