






CPL-5218-20-SMA-79

| | |
|-------------------|--|
| ส่วนจำนวน: | CPL-5218-20-SMA-79 |
| ผู้ผลิต / ยี่ห้อ: | Bel |
| รายละเอียดสินค้า | RF DIR COUPLER 7GHZ-18GHZ |
| แผ่นข้อมูล: |  CPL-5218-20-SMA-79.pdf |
| สถานะ RoHS |  มีสารตะกั่ว / RoHS ที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด |
| สภาพสินค้า | 3498 pcs stock |
| จัดส่งจาก | ฮ่องกง |
| วิธีการจัดส่ง | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ขอใบเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์













ข้อมูลจำเพาะของ CPL-5218-20-SMA-79

| | |
|-----------------------------|--|
| ส่วนจำนวน | CPL-5218-20-SMA-79 |
| ผู้ผลิต | Bel |
| ลักษณะ | RF DIR COUPLER 7GHZ-18GHZ |
| สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS | มีสารตะกั่ว / RoHS ที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด |
| ปริมาณที่มีอยู่ | 3498 pcs |
| แผ่นข้อมูล |  CPL-5218-20-SMA-79.pdf |
| ผู้ผลิตอุปกรณ์แพคเกจ | - |
| ชุด | - |
| การสูญเสียกลับ | - |
| เพาเวอร์ - แมกซ์ | 50W |
| บรรจุภัณฑ์ | Bulk |
| พิมพ์ / บรรจุภัณฑ์ | SMA In-Line Module |
| ระดับความไวของควมชื้น (MSL) | 1 (Unlimited) |
| สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| ความหนา | - |
| สูญเสียการแทรก | - |
| ความถี่ | 7GHz ~ 18GHz |
| คำอธิบายโดยละเอียด | RF Directional Coupler 7GHz ~ 18GHz 20dB 50W SMA In-Line Module |
| ปัจจัยการมีเพศสัมพันธ์ | 20dB |
| ประเภท COUPLER | Standard |
| การประยุกต์ใช้งาน | - |

แท็กที่เกี่ยวข้อง

| | | |
|---|---|---|
| Bel CPL-5218-20-SMA-79 | ผู้จัดจำหน่าย CPL-5218-20-SMA-79 | ผู้จัดจำหน่าย CPL-5218-20-SMA-79 |
| ราคา CPL-5218-20-SMA-79 | รูปภาพ CPL-5218-20-SMA-79 | ภาพ CPL-5218-20-SMA-79 |
| แผ่นข้อมูล PDF CPL-5218-20-SMA-79 | CPL-5218-20-SMA-79 ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล | แผ่นข้อมูล CPL-5218-20-SMA-79 |
| หุ้น CPL-5218-20-SMA-79 | ชื่อ CPL-5218-20-SMA-79 | ชื่อ Bel CPL-5218-20-SMA-79 |
| Bel CPL-5218-20-SMA-79 | ผู้จำหน่าย Bel | ผู้จัดจำหน่าย Bel |
| Bel CPL-5218-20-SMA-79 | Cinch Connectivity Solutions CPL-5218-20-SMA-79 | Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge CPL-5218-20-SMA-79 |
| Cinch Connectivity Solutions Johnson CPL-5218-20-SMA-79 | Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave CPL-5218-20-SMA-79 | Cinch Connectivity Solutions Semflex CPL-5218-20-SMA-79 |
| Cinch Connectivity Solutions Trompeter CPL-5218-20-SMA-79 | Cinch Connectivity Solutions Vitelec CPL-5218-20-SMA-79 | |

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

| | |
|--|---|
|  <p>CPL-5220-10-NNN-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ มีสินค้าในสต็อก: 5752 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CPL-5220-10-SMA-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ มีสินค้าในสต็อก: 158 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CPL-5217-20-TNC-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ มีสินค้าในสต็อก: 5601 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CPL-5220-06-SMA-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ มีสินค้าในสต็อก: 5312 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CPL-5217-20-NNN-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ มีสินค้าในสต็อก: 3347 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CPL-5217-30-NNN-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ มีสินค้าในสต็อก: 4367 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CPL-5217-30-TNC-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ มีสินค้าในสต็อก: 4310 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CPL-5217-20-SMA-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ มีสินค้าในสต็อก: 189 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CPL-5220-06-NNN-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ มีสินค้าในสต็อก: 6485 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CPL-5220-10-TNC-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ มีสินค้าในสต็อก: 4137 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CPL-5217-30-SMA-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ มีสินค้าในสต็อก: 5449 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CPL-5220-06-TNC-79 ผู้ผลิต: Bel ลักษณะ: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ มีสินค้าในสต็อก: 3188 pcs</p> <p>RFQ</p> |

ลิขสิทธิ์ © 2020 ผู้จัดจำหน่ายที่เชื่อถือได้ของชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์

E-mail: Info@infinity-electronic.com

ที่อยู่: ชั้น 17 อาคารพาณิชย์เกย์ลอร์ดเลขที่ 114-118 ถนนลือคฮาร์ดหวานไจ่ฮ่องกง

