




Bel

M3933/25-52S

| | |
|---------------------|---|
| Teilenummer: | M3933/25-52S |
| Hersteller / Marke: | Bel |
| Produktbeschreibung | RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA |
| Datenblätter: | 1.M3933/25-52S.pdf 2.M3933/25-52S.pdf |
| RoHS Status |  Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Zustand des Lagers | 251 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von M3933/25-52S

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | M3933/25-52S |
| HERSTELLER | Bel |
| BESCHREIBUNG | RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 251 pcs |
| DATENBLATT | 1.M3933/25-52S.pdf 2.M3933/25-52S.pdf |
| SERIE | - |
| LEISTUNG (W) | 2W |
| VERPACKUNG | Bulk |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | SMA In-Line Module |
| ANDERE NAMEN | M3933/25-52S-MIL |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| SCHEINWIDERSTAND | 50 Ohms |
| FREQUENZBEREICH | 0Hz ~ 12.4GHz |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | RF Attenuator 30dB ±1.0dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module |
| SCHWÄCHUNGSWERT | 30dB |

Verwandte Tags

| | | |
|---|---|---|
| Bel M3933/25-52S | M3933/25-52S-Vertriebspartner | M3933/25-52S Lieferant |
| M3933/25-52S Preis | M3933/25-52S Bilder | M3933/25-52S-Bild |
| M3933/25-52S PDF-Datenblatt | M3933/25-52S Datenblatt herunterladen | M3933/25-52S Datenblatt |
| M3933/25-52S-Bestand | M3933/25-52S kaufen | Bel kaufen M3933/25-52S |
| Bel M3933/25-52S | Bel Lieferant | Bel-Vertriebspartner |
| Bel M3933/25-52S | Cinch Connectivity Solutions M3933/25-52S | Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-52S |
| Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-52S | Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-52S | Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-52S |
| Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-52S | Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-52S | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|---|
|  <p>M3933/25-51S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 25DB 50OHM SMA Auf Lager: 301 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>M3933/25-53N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 35DB 50OHM SMA Auf Lager: 4464 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M3933/25-53S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 35DB 50OHM SMA Auf Lager: 295 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>M3933/25-50S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 24DB 50OHM SMA Auf Lager: 315 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M3933/25-54N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA Auf Lager: 784 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>M3933/25-51N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 25DB 50OHM SMA Auf Lager: 3517 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M3933/25-58N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA Auf Lager: 742 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>M3933/25-49S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 23DB 50OHM SMA Auf Lager: 274 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M3933/25-54S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA Auf Lager: 325 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>M3933/25-58N Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA Auf Lager: 737 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M3933/25-52N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA Auf Lager: 604 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>M3933/25-50N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 24DB 50OHM SMA Auf Lager: 669 pcs</p> <p>RFQ</p> |