




Bel

ATT-0106-02-QMA-32

Teilenummer:	ATT-0106-02-QMA-32
Hersteller / Marke:	Bel
Produktbeschreibung	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM
Datenblätter:	1.ATT-0106-02-QMA-32.pdf 2.ATT-0106-02-QMA-32.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1477 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von ATT-0106-02-QMA-32

TEILENUMMER	ATT-0106-02-QMA-32
HERSTELLER	Bel
BESCHREIBUNG	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1477 pcs
DATENBLATT	1.ATT-0106-02-QMA-32.pdf 2.ATT-0106-02-QMA-32.pdf
SERIE	QMA
LEISTUNG (W)	2W
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	-
ANDERE NAMEN	652-1003 ATT010602QMA32
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHEINWIDERSTAND	50 Ohms
FREQUENZBEREICH	0Hz ~ 6GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Attenuator 2dB ±0.5dB 0Hz ~ 6GHz 50 Ohms 2W
SCHWÄCHUNGSWERT	2dB

Verwandte Tags

Bel ATT-0106-02-QMA-32	ATT-0106-02-QMA-32-Vertriebspartner	ATT-0106-02-QMA-32 Lieferant
ATT-0106-02-QMA-32 Preis	ATT-0106-02-QMA-32 Bilder	ATT-0106-02-QMA-32-Bild
ATT-0106-02-QMA-32 PDF-Datenblatt	ATT-0106-02-QMA-32 Datenblatt herunterladen	ATT-0106-02-QMA-32 Datenblatt
ATT-0106-02-QMA-32-Bestand	ATT-0106-02-QMA-32 kaufen	Bel kaufen ATT-0106-02-QMA-32
Bel ATT-0106-02-QMA-32	Bel Lieferant	Bel-Vertriebspartner
Bel ATT-0106-02-QMA-32	Cinch Connectivity Solutions ATT-0106-02-QMA-32	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0106-02-QMA-32
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0106-02-QMA-32	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0106-02-QMA-32	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0106-02-QMA-32
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0106-02-QMA-32	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0106-02-QMA-32	

Verwandte Produkte

 <p>ATT-0106-10-QMA-32 Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM Auf Lager: 1457 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0106-06-QMA-32 Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM Auf Lager: 1545 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT 2059-S Hersteller: Astro Tool Corp. Beschreibung: TOOL REMOVAL TWEEZER 22 GA Auf Lager: 934 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT 1061 Hersteller: Astro Tool Corp. Beschreibung: TWEEZER INSERTION 22 GA Auf Lager: 879 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0205-02-SMA-02 Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE Auf Lager: 1060 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT 2059 Hersteller: Astro Tool Corp. Beschreibung: TOOL REMOVAL TWEEZER 22 GA Auf Lager: 937 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0205-00-SMA-02 Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB SMA MODULE Auf Lager: 1075 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0106-01-QMA-32 Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM Auf Lager: 1459 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0106-03-QMA-32 Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM Auf Lager: 1589 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0205-03-SMA-02 Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE Auf Lager: 1183 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT 1059 Hersteller: Astro Tool Corp. Beschreibung: TOOL INSERTION 22 GA Auf Lager: 1397 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0205-01-SMA-02 Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE Auf Lager: 1013 pcs</p> <p>RFQ</p>