

Bel

ATT-0333-04-SMA-02

Dalies numeris:	ATT-0333-04-SMA-02
Gamintojas / Gamintojas:	Bel
Prekės aprašymas	RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE
	1.ATT-0333-04-SMA-02.pdf
	2.ATT-0333-04-SMA-02.pdf
Duomenų lapai:	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
RoHs statusas	1075 pcs stock
Akcijų būklė	Honkongas
Laivas iš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Siuntimo būdas	

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

ATT-0333-04-SMA-02 specifikacijos

DALIES NUMERIS	ATT-0333-04-SMA-02
GAMINTOJAS	Bel
APIBŪDINIMAS	RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	1075 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.ATT-0333-04-SMA-02.pdf 2.ATT-0333-04-SMA-02.pdf
SERIJA	-
GALIA (VATAIS)	2W
PAKUOTĖ	Bulk
PAKETAS / DĖŽUTĖ	SMA In-Line Module
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
DAŽNIŲ DIAPAZONAS	0Hz ~ 18GHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	RF Attenuator 4dB ±0.75dB 0Hz ~ 18GHz 2W SMA In-Line Module
ŠVELNINIMO VERTĖ	4dB

Susijusios žymės

Bel ATT-0333-04-SMA-02	ATT-0333-04-SMA-02 platintojas	ATT-0333-04-SMA-02 tiekėjas
ATT-0333-04-SMA-02 Kaina	ATT-0333-04-SMA-02 Nuotraukos	ATT-0333-04-SMA-02 vaizdas
ATT-0333-04-SMA-02 PDF duomenų lapas	ATT-0333-04-SMA-02 Atsisiųsti duomenų lapą	ATT-0333-04-SMA-02 duomenų lapas
ATT-0333-04-SMA-02 atsargos	Pirkite ATT-0333-04-SMA-02	Pirkti Bel ATT-0333-04-SMA-02
Bel ATT-0333-04-SMA-02	Bel tiekėjas	Bel platintojas
Bel ATT-0333-04-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0333-04-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0333-04-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0333-04-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0333-04-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0333-04-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0333-04-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0333-04-SMA-02	

Susiję produktai

<p>ATT-0313-20-BNC-10 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM BNC Sandelyje: 3484 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0333-08-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE Sandelyje: 1077 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0333-05-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE Sandelyje: 1244 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0333-10-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE Sandelyje: 989 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0333-00-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR SMA MODULE Sandelyje: 7030 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0333-07-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE Sandelyje: 1009 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0313-30-BNC-10 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM BNC Sandelyje: 3186 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0333-01-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE Sandelyje: 1022 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0333-02-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE Sandelyje: 1105 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0333-09-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE Sandelyje: 1084 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0333-03-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE Sandelyje: 1057 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0333-06-SMA-02 Gamintojai: Bel apibūdinimas: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE Sandelyje: 940 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 patikimas elektroninių komponentų platintojas

El. Paštas: Info@infinity-electronic.com

Adresas: 17F, Gaylord komercinis pastatas, 114-118 Lockhart kelias, Wan Chai, Honkongas

