
























0ADAC8000-BE

	 <p>Part Number: 0ADAC8000-BE</p> <p>Výrobce: Bel</p> <p>Popis: FUSE CERM 8A 600VAC/VDC</p> <p>Datový list:  0ADAC, 0ADAP Series Datasheet</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 0ADAC8000-BE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	0ADAC8000-BE	Výrobce	Bel
Popis	FUSE CERM 8A 600VAC/VDC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	61509 pcs	Datový list	0ADAC, 0ADAP Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	600V
Napítí - AC	600V	Velikost / Rozměry	0.250" Dia x 1.252" L (6.35mm x 31.80mm)
Série	0ADAC	Doba odezvy	Fast
Obal	Bulk	Paket / krabice	3AB, 3AG, 1/4" x 1-1/4"
Ostatní jména	507-2211	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Holder	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Roztavení	76.8	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Cartridge, Ceramic
DC Cold Resistance	0.018 Ohms	Jmenovitá hodnota proudu	8A
Barva	-	Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	10kA
schválení	cURus		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bel. Máme 61509 kusy Bel 0ADAC8000-BE na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 0ADAC6000-BE Popis: FUSE CERM 6A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC0600-BE Popis: FUSE CERM 0.6A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC1000-BE Popis: FUSE CERM 1A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAP1600-RE Popis: FUSE CERM 1.6A 600V AXL	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC3150-BE Popis: FUSE CERM 3.15A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC2000-BE Popis: FUSE CERM 2A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAP0250-RE Popis: FUSE CERM 0.25A 600V AXL	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAP0600-RE Popis: FUSE CERM 0.6A 600V AXL	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC9100-BE Popis: FUSE CERM 10A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAP0400-RE Popis: FUSE CERM 0.4A 600V AXL	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAP0315-RE Popis: FUSE CERM 0.315A 600V AXL	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC3000-BE Popis: FUSE CERM 3A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC4000-BE Popis: FUSE CERM 4A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC5000-BE Popis: FUSE CERM 5A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC2500-BE Popis: FUSE CERM 2.5A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAP1000-RE Popis: FUSE CERM 1A 600V AXL	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC1600-BE Popis: FUSE CERM 1.6A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAP0200-RE Popis: FUSE CERM 0.2A 600V AXL	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAP0500-RE Popis: FUSE CERM 0.5A 600V AXL	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ADAC9120-BE Popis: FUSE CERM 12A 600VAC/VDC	Výrobci: Bel	Dotaz

Související klíčová slova pro 0ADAC8000-BE			
Bel 0ADAC8000-BE.	0ADAC8000-BE distributor	0ADAC8000-BE dodavatel	0ADAC8000-BE Cena
0ADAC8000-BE Stáhnout datasheet.	0ADAC8000-BE Datasheet.	0ADAC8000-BE Stock.	koupit 0ADAC8000-BE.
Bel 0ADAC8000-BE.	Cinch Connectivity Solutions 0ADAC8000-BE.	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge 0ADAC8000-BE.	Cinch Connectivity Solutions Johnson 0ADAC8000-BE.
Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave 0ADAC8000-BE.	Cinch Connectivity Solutions Semflex 0ADAC8000-BE.	Cinch Connectivity Solutions Trompete 0ADAC8000-BE.	Cinch Connectivity Solutions Vitelec 0ADAC8000-BE.