
















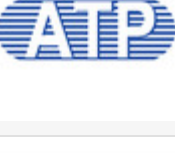






AW1200125 BK355

	 <p>Part Number: AW1200125 BK355</p> <p>Výrobce: Alpha Wire</p> <p>Popis: M12F 90DEG TO CUT 12POL ZHPR</p> <p>Datový list: Alpha Connect Brochure AW1200125 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 AW1200125 BK355 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AW1200125 BK355	Výrobce	Alpha Wire
Popis	M12F 90DEG TO CUT 12POL ZHPR	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2959 pcs	Datový list	Alpha Connect Brochure AW1200125 Datasheet
Kategorie	Sestavy kabelů	Používání	Industrial Environments - IP67
stinění	-	Série	-
Ostatní jména	AW1200125 BK355-ND AW1200125BK355	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks	Délka	1.97" (600.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Cable Assembly Circular 12 pos Female, Right Angle to Wire Leads 1.97" (600.00mm)
Barva	Black	Typ kabelu	Round
2. Konektor	Wire Leads	1. konektor Počet nabitých pozic	All
1. konektor Počet pozic	12	1. Konektor	M12 Female, Right Angle

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Alpha Wire. Máme 2959 kusy Alpha Wire AW1200125 BK355 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#: AW1200125 BK401 Popis: M12F 90DEG TO CUT 12POL ZHPR	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: AW100KE Popis: RES 10 OHM 2.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AW12M6438BLH9M Popis: 4GB 204 PIN UNBUFFERED NON ECC S	Výrobci: ATP Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: AW101K Popis: RES 100 OHM 2.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AW1200125 BK400 Popis: M12F 90DEG TO CUT 12POL ZHPR	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: AW121KE Popis: RES 120 OHM 2.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AW12M6438BLH9S Popis: 4GB 204 PIN UNBUFFERED NON ECC S	Výrobci: ATP Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: AW1200125 BK359 Popis: M12F 90DEG TO CUT 12POL ZHPR	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: AW100K Popis: RES 10 OHM 2.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AW12M6438BLK0M Popis: 4GB 204 PIN UNBUFFERED NON ECC S	Výrobci: ATP Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: AW127-20/Z-T-R Popis: SOCKET 20 CONTACTS SINGLE ROW	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AW102KE Popis: RES 1K OHM 2.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AW120KE Popis: RES 12 OHM 2.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: AW1200125 BK357 Popis: M12F 90DEG TO CUT 12POL ZHPR	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: AW1200125 BK358 Popis: M12F 90DEG TO CUT 12POL ZHPR	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: AW12M6438BLF8M Popis: 4GB 204 PIN UNBUFFERED NON ECC S	Výrobci: ATP Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: AW1200125 BK356 Popis: M12F 90DEG TO CUT 12POL ZHPR	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: AW12M6438BLF8S Popis: 4GB 204 PIN UNBUFFERED NON ECC S	Výrobci: ATP Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: AW12M6438BLK0S Popis: 4GB 204 PIN UNBUFFERED NON ECC S	Výrobci: ATP Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: AW101KE Popis: RES 100 OHM 2.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz

Související klíčová slova pro **AW1200125 BK355**

Alpha Wire AW1200125 BK355.	AW1200125 BK355 distributor	AW1200125 BK355 dodavatel	AW1200125 BK355 Cena
AW1200125 BK355 Stáhnout datasheet.	AW1200125 BK355 Datasheet.	AW1200125 BK355 Stock.	koupit AW1200125 BK355.
Alpha Wire AW1200125 BK355.	Intel (CPU) AW1200125 BK355.		