

PXPPVC05RAF04ACL010PVC



Part Number: [PXPPVC05RAF04ACL010PVC](#)

Výrobce: [Arcoelectric \(Bulgin\)](#)

Popis: CBL FEMALE RA TO WIRE LEAD 4POS

Datový list: [M5 Series Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PXPPVC05RAF04ACL010PVC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	PXPPVC05RAF04ACL010PVC	Výrobce	Arcoelectric (Bulgin)
Popis	CBL FEMALE RA TO WIRE LEAD 4POS	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8073 pcs	Datový list	M5 Series Datasheet
Kategorie	Sestavy kabelů	Používání	Industrial Environments - IP67
stínění	Unshielded	Série	Buccaneer® M5
Ostatní jména	708-2280	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Délka	3.28' (1.00m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Cable Assembly Circular 04 pos Female, Right Angle to Wire Leads 3.28' (1.00m)
Barva	Black	Typ kabelu	Round
2. Konektor	Wire Leads	1. konektor Počet nabitých pozic	All
1. konektor Počet pozic	4	1. Konektor	M5 Female, Right Angle

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Arcoelectric (Bulgin). Máme 8073 kusy Arcoelectric (Bulgin) PXPPVC05RAF04ACL010PVC 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#: PXPPVC05RAM04ACL010PVC Popis: CBL MALE RA TO WIRE LEAD 4POS	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC08RAF04ACL010PVC Popis: CBL FEMALE RA TO WIRE LEAD 4POS	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC05FIM04ACL010PVC Popis: CBL MALE TO WIRE LEAD 4POS 3.28'	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC05RAM03ACL010PVC Popis: CBL MALE RA TO WIRE LEAD 3POS	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC08FIM05BCL010PVC Popis: CBL MALE TO WIRE LEAD 5POS 3.28'	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC08FIM03ACL010PVC Popis: CBL MALE TO WIRE LEAD 3POS 3.28'	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPAM12RAM04ASTPG9 Popis: CONN RCPT MALE 4POS GOLD SCREW	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPAM12RAF08ASTPG9 Popis: CONN PLUG FEMALE 8POS GOLD SCREW	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC08FBF04ACL010PVC Popis: CBL FEMALE TO WIRE LEAD 4POS	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPAM12RAM03ASTPG9 Popis: CONN RCPT MALE 3POS GOLD SCREW	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC08RAF03ACL010PVC Popis: CBL FEMALE RA TO WIRE LEAD 3POS	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPAM12RAM08ASTPG9 Popis: CONN RCPT MALE 8POS GOLD SCREW	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC08FBF03ACL010PVC Popis: CBL FEMALE TO WIRE LEAD 3POS	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC05FBF04ACL010PVC Popis: CBL FEMALE TO WIRE LEAD 4POS	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC05FIM03ACL010PVC Popis: CBL MALE TO WIRE LEAD 3POS 3.28'	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC05RAF03ACL010PVC Popis: CBL FEMALE RA TO WIRE LEAD 3POS	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC08FIM04ACL010PVC Popis: CBL MALE TO WIRE LEAD 4POS 3.28'	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: PXPPVC08FBF05BCL010PVC Popis: CBL FEMALE TO WIRE LEAD 5POS	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz

Související klíčová slova pro PXPPVC05RAF04ACL010PVC

Arcoelectric (Bulgin) PXPPVC05RAF04ACL010PVC.	PXPPVC05RAF04ACL010PVC distributor	PXPPVC05RAF04ACL010PVC dodavatel	PXPPVC05RAF04ACL010PVC Cena
PXPPVC05RAF04ACL010PVC Stáhnout datasheet.	PXPPVC05RAF04ACL010PVC Datasheet.	PXPPVC05RAF04ACL010PVC Stock.	koupit PXPPVC05RAF04ACL010PVC.
Arcoelectric (Bulgin) PXPPVC05RAF04ACL010PVC.	Arcoelectric PXPPVC05RAF04ACL010PVC.	Arcoelectric (Bulgin) PXPPVC05RAF04ACL010PVC.	Bulgin PXPPVC05RAF04ACL010PVC.