




N-6B-19





















	 ESSENTRA COMPONENTS	Part Number: N-6B-19	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Essentra Components	Popis: CBL CLAMP P-TYPE NAT FASTENER	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit N-6B-19 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	Datový list:  NB Series Drawing	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	N-6B-19	Výrobce	Essentra Components
Popis	CBL CLAMP P-TYPE NAT FASTENER	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	651175 pcs	Datový list	NB Series Drawing
Kategorie	Kabely, vodiče - vedení	Šířka	0.500" (12.70mm)
Zadejte atributy	-	Typ	Clamp, P-Type
Série	-	Rozměr šroubu	#10 (M5)
Tloušťka panelu	-	Panel Díra Velikost	0.204" (5.18mm)
Obal	Bulk	Ostatní jména	N-6B-19-ND RPC4490
otevření Velikost	0.375" (9.53mm)	Typ montáže	Fastener
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Tloušťka materiálu	0.063" (1.60mm)
Materiál hořlavosti Rating	UL94 V-0	Materiál	Polyamide (PA66), Nylon 6/6
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Délka	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška	-
Funkce	Flame Retardant	Detailní popis	Cable Clamp, P-Type Natural Fastener 0.375" (9.53mm)
Barva	Natural	Bundle Center na montážní centrum	0.484" (12.29mm)
Lepidlo	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Essentra Components. Máme 651175 kusy Essentra Components N-6B-19 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#: N-66A-B Popis: TRANS 250VA 115V 2.17A CHASIS MT	Výrobci: Triad Magnetics	Dotaz
	Část#: N-3 Popis: CBL CLAMP P-TYPE NAT FASTENER	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 155-03800 Popis: CBL CLIP BLACK FIR TREE	Výrobci: HellermannTyton	Dotaz
	Část#: N-67A Popis: TRANSFORMER ISOL	Výrobci: Triad Magnetics	Dotaz
	Část#: N-6 Popis: CBL CLAMP P-TYPE NAT FASTENER	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: N-68X-B Popis: TRANSFORMER ISOL 50VA 115/230VAC	Výrobci: Triad Magnetics	Dotaz
	Část#: N-66A Popis: TRANS 250VA 115V 2.17A CHASIS MT	Výrobci: Triad Magnetics	Dotaz
	Část#: N-68X Popis: TRANSFORMER ISOL 50VA 115/230VAC	Výrobci: Triad Magnetics	Dotaz
	Část#: CCH125-S10-C0 Popis: CBL CLAMP P-TYPE BLACK FASTENER	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: N-650-2-CI Popis: CARD GUIDE NAR 6.5X0.078" NAT	Výrobci: Bivar, Inc.	Dotaz
	Část#: N-600-2 Popis: CARD GUIDE NAR 6.0X0.078" NAT	Výrobci: Bivar, Inc.	Dotaz
	Část#: N-6U Popis: AUTOTRANSFORMER NON-ISOL 200 VA	Výrobci: Triad Magnetics	Dotaz
	Část#: JP4SBC50R-X2 Popis: CBL SUPPORT J-HOOK RED BEAM	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: P12312P Popis: CBL CLIP CONDUIT BLK PURLIN MNT	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: N-6B-BK Popis: CBL CLAMP P-TYPE BLACK FASTENER	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: SKL45-350 Popis: CBL CLIP TWIST LOCK NAT ARROW	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: N-650-2 Popis: CARD GUIDE NAR 6.5X0.078" NAT	Výrobci: Bivar, Inc.	Dotaz
	Část#: N-6-BK Popis: CBL CLAMP P-TYPE BLACK FASTENER	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: 8134 Popis: CBL CLAMP P-TYPE FASTENER	Výrobci: Keystone Electronics Corp.	Dotaz
	Část#: N-6B Popis: CBL CLAMP P-TYPE NAT FASTENER	Výrobci: Essentra Components	Dotaz

Související klíčová slova pro **N-6B-19**

Essentra Components N-6B-19.	N-6B-19 distributor	N-6B-19 dodavatel	N-6B-19 Cena
N-6B-19 Stáhnout datasheet.	N-6B-19 Datasheet.	N-6B-19 Stock.	koupit N-6B-19.
Essentra Components N-6B-19.	Richco, Inc. (Essentra Components) N-6B-19.		