
























CT029B

		Part Number: CT029B Výrobce: Essentra Components Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK Datový list:  Fiber, Wire, Cable Catalog	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 CT029B s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CT029B	Výrobce	Essentra Components
Popis	CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	307625 pcs	Datový list	Fiber, Wire, Cable Catalog
Kategorie	Kabely, vodiče - vedení	Wire / Cable Tie Type	Standard, Locking
Šířka	0.189" (4.80mm)	Pevnost v tahu	50 lbs (22.68 kg)
Série	CT	Obal	100 per Pkg
Ostatní jména	CT029B-ND RPC3758	Typ montáže	Free Hanging (In-Line)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Materiál	Polyamide (PA66), Nylon 6/6
Výrobní standardní doba výroby	3 Weeks	Délka - Přibližná	17.00"
Délka - skutečná	1.417" (432.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	-	Detailní popis	Standard, Locking Black 4.92" (125.00mm) 0.189" (4.80mm) 50 lbs (22.68 kg) 1.417" (432.00mm)
Barva	Black	Bundle Průměr	4.92" (125.00mm)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Essentra Components. Máme 307625 kusy Essentra Components CT029B 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#: CT027Y Popis: CABLE TIE STANDARD:NYLON YELLOW	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT031B Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT033C Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK W/	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT030B Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT027S Popis: CABLE TIE STANDARD:NYLON SILVER	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT027G Popis: CABLE TIE STANDARD:NYLON GREEN	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT027K Popis: CABLE TIE STANDARD:NYLON RED	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT029A Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL NATURAL	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT033B Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT027B Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT028B Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT031A Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL NATURAL	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT033A Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL NATURAL	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT027L Popis: CABLE TIE STANDARD:NYLON BLUE	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT030A Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL NATURAL	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT027F Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK W/	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT05-1535-J1 Popis: SWITCH REED SPST-NO 250MA 100V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: CT028A Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL NATURAL	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT029F Popis: CABLE TIE STANDARD:NYL BLACK W/	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CT05-1535-G1 Popis: SWITCH REED SPST-NO 250MA 100V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro CT029B

Essentra Components CT029B.	CT029B distributor	CT029B dodavatel	CT029B Cena
CT029B Stáhnout datasheet.	CT029B Datasheet.	CT029B Stock.	koupit CT029B.
Essentra Components CT029B.	Richco, Inc. (Essentra Components) CT029B.		