


9534 0601000









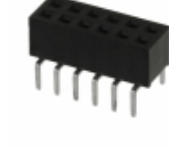
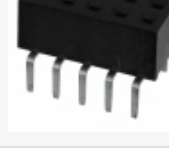
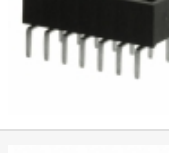








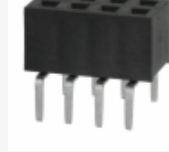
	<p>BELDEN SENDING ALL THE RIGHT SIGNALS</p> <p>Part Number: 9534 0601000</p> <p>Výrobce: Belden</p> <p>Popis: CABLE 4COND 24AWG CHROME 1000'</p> <p>Datový list: 9534 Series (in) 9534 Series (metric)</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 9534 0601000 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	9534 0601000	Výrobce	Belden
Popis	CABLE 4COND 24AWG CHROME 1000'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	152 pcs	Datový list	9534 Series (in) 9534 Series (metric)
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	24 AWG
Používání	Computer	Shield Type	Foil
Shield Materiál	Aluminum	Shield Pokrytí	100%
Série	-	hodnocení	-
Ostatní jména	BEL1397-1000	Provozní teplota	-30°C ~ 80°C
Počet vodičů	4	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Délka	1000.0' (304.8m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Chrome
Bunda (izolace) Tloušťka	0.0320" (0.813mm)	Bunda (izolace) Materiál	Poly-Vinyl Chloride (PVC)
Bunda (izolace) Průměr	0.184" (4.67mm)	Funkce	Drain Wire
Detailní popis	4 Conductor Multi-Conductor Cable Chrome 24 AWG Foil 1000.0' (304.8m)	dirigent Strand	7/32
Materiál vodiče	Copper, Tinned	izolace vodičů	Poly-Vinyl Chloride (PVC)
Typ kabelu	Multi-Conductor		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Belden. Máme 152 kusy Belden 9534 0601000 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#: 9534 060500 Popis: CABLE 4COND 24AWG CHROME 500'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 9534 0605000 Popis: CBL 4COND 24AWG SHLD	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 9533N Popis: SET WR RAT COMB REV SAE 8PC	Výrobci: Apex Tool Group	Dotaz
	Část#: 9533NCD4 Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: APEM Inc.	Dotaz
	Část#: 9533NCDK4 Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: APEM Inc.	Dotaz
	Část#: 9533NCDK0 Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: APEM Inc.	Dotaz
	Část#: 9533NCD0 Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: APEM Inc.	Dotaz
	Část#: 9534 060U500 Popis: CBL 4COND 24AWG SHLD	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 953412-6602-AR Popis: CONN SOCKET 12POS 2MM VERT T/H	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 953410-6602-AR Popis: CONN SOCKET 10POS 2MM VERT T/H	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 953414-6602-AR Popis: CONN SOCKET 14POS 2MM VERT T/H	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 9534 Popis: MACH SCREW FLAT SLOTTED #6-32	Výrobci: Keystone Electronics Corp.	Dotaz
	Část#: 953404-6602-AR Popis: CONN SOCKET 4POS 2MM VERT T/H	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 953406-6602-AR Popis: CONN SOCKET 6POS 2MM VERT T/H	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 9533NCDK Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: APEM Inc.	Dotaz
	Část#: 9533NCD Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: APEM Inc.	Dotaz
	Část#: 9534 060U1000 Popis: CBL 4COND 24AWG SHLD	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 9534 060100 Popis: CABLE 4COND 24AWG CHROME 100'	Výrobci: Belden	Dotaz
	Část#: 9533CD4 Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 0.1A 30V	Výrobci: APEM Inc.	Dotaz
	Část#: 953408-6602-AR Popis: CONN SOCKET 8POS 2MM VERT T/H	Výrobci: 3M	Dotaz

Související klíčová slova pro 9534 0601000

Belden 9534 0601000.	9534 0601000 distributor	9534 0601000 dodavatel	9534 0601000 Cena
9534 0601000 Stáhnout datasheet.	9534 0601000 Datasheet.	9534 0601000 Stock.	koupit 9534 0601000.
Belden 9534 0601000.			