









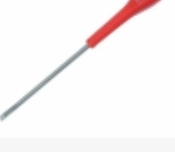








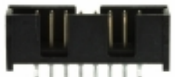



5104

	<p>KEYSTONE www.keystone.com</p> <p>Part Number: 5104</p> <p>Výrobce: Keystone Electronics Corp.</p> <p>Popis: MINIATURE SMT JMPR 12.3MM</p> <p>Datový list: Jumpers 5104TR Drawing 5104 Drawing</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 5104 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	5104	Výrobce	Keystone Electronics Corp.
Popis	MINIATURE SMT JMPR 12.3MM	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	748991 pcs	Datový list	Jumpers 5104TR Drawing 5104 Drawing
Kategorie	Konektory, propojovací kabely	Typ	Non-Insulated
Série	-	stoupání	0.319" (8.10mm)
Obal	Bulk	Ostatní jména	36-5104 5104K 5104K-ND
Počet poloh nebo Pins (Grid)	2 (1 x 2)	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška	0.071" (1.80mm)	rod	Non-Gendered
Detailní popis	2 (1 x 2) Position Shunt Connector Non-Insulated 0.319" (8.10mm) Silver	Kontakt Finish Tloušťka	-
Kontakt Finish	Silver	Barva	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Keystone Electronics Corp.. Máme 748991 kusy Keystone Electronics Corp. 5104 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#: 5104338-1 Popis: CONN HEADER LOPRO STR 10POS GOLD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 5103S Popis: HEAVY-DUTY TAPERED-WALL BUCKET	Výrobci: Klein Tools	Dotaz
	Část#: 5104 Popis: RFLS,22,0	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz
	Část#: 5103R1KL.5 Popis: POTENTIOMETER	Výrobci: BI Technologies / TT Electronics	Dotaz
	Část#: 51040 Popis: FUSE LK T 040A RB 23"	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 5104 Popis: KNOB SMOOTH 0.375" ALUMINUM	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 5104338-4 Popis: CONN HEADER LOPRO STR 20POS GOLD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 51040 Popis: SCREWDRIVER SLOT 0.8X4MM 8.07"	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 5103R5KL.5RS Popis: POTENTIOMETER	Výrobci: BI Technologies / TT Electronics	Dotaz
	Část#: 5104338-8 Popis: CONN HEADER LOPRO STR 40POS GOLD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 5104338-6 Popis: CONN HEADER 26POS VERT .100 GOLD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 5103R10KL.5FS Popis: POTENTIOMETER	Výrobci: BI Technologies / TT Electronics	Dotaz
	Část#: 5104 Popis: KITRONIK MICRO USB BREAKOUT BOAR	Výrobci: Kitronik	Dotaz
	Část#: 5104338-5 Popis: CONN HEADER LOPRO STR 24POS GOLD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 5104338-2 Popis: CONN HEADER LOPRO STR 14POS GOLD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 5104 Popis: RUBBER GROMMET BLACK FOR CUT-OUT	Výrobci: Davies Molding, LLC.	Dotaz
	Část#: 5104338-3 Popis: CONN HEADER LOPRO STR 16POS GOLD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 5104 Popis: LEATHER-BOTTOM BUCKET	Výrobci: Klein Tools	Dotaz
	Část#: 5103R5KL.5 Popis: POTENTIOMETER	Výrobci: BI Technologies / TT Electronics	Dotaz
	Část#: 5104338-7 Popis: CONN HEADER LOPRO STR 34POS GOLD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz

Související klíčová slova pro 5104			
Keystone Electronics Corp. 5104.	5104 distributor	5104 dodavatel	5104 Cena
5104 Stáhnout datasheet.	5104 Datasheet.	5104 Stock.	koupit 5104.
Keystone Electronics Corp. 5104.	Keystone Electronics 5104.	Kingston Technology 5104.	