
























BK-21604-000

		Part Number: BK-21604-000 Výrobce: Knowles Popis: SPEAKER 6 KOHM SIDE PORT 114DB Datový list:  BK-21604-000	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BK-21604-000 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BK-21604-000	Výrobce	Knowles
Popis	SPEAKER 6 KOHM SIDE PORT 114DB	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5358 pcs	Datový list	BK-21604-000
Kategorie	Audio produkty	Typ	Receiver, Balanced Armature
Ukončení	Solder Pads	Technika	Magnetic
Velikost / Rozměry	0.310" L x 0.220" W (7.87mm x 5.59mm)	Tvar	Rectangular
Série	BK	hodnocení	-
Port Umístění	Top	Obal	Bulk
Ostatní jména	423-1100	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Materiál - Magnet	-	Materiál - Cone	-
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Ochrana proti vniknutí	-	Impedance	6 kOhms
Výška - Sedící (Max)	0.310" (7.87mm)	Frekvenční rozsah	200Hz ~ 3.8kHz
Frekvence - Self Resonant	-	Účinnost - dBA	126.00
Účinnost - typ	Sensitivity	Efektivita - Testování	-
Detailní popis	6 kOhms Receiver, Balanced Armature Speaker 200Hz ~ 3.8kHz Top Rectangular 114dB		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Knowles. Máme 5358 kusy Knowles BK-21604-000 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#: BK-21612-000 Popis: SPEAKER 2.36KOHM SIDE PORT 123DB	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-200AAB9BT Popis: BATTERY NIMH 1.2V 1.9AH AA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BK-21610-000 Popis: SPEAKR 145OHM SIDE PORT 119.75DB	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-21600-000 Popis: SPEAKER 730OHM SIDE PORT 123DB	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-21839-000 Popis: SPEAKER 750OHM SIDE PORT 127DB	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-21613-000 Popis: SPEAKER 1.2 KOHM SIDE PORT 118DB	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-21706-000 Popis: SPEAKER 500OHM SIDE PORT 118DB	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-200AAB9BL4X2 Popis: BATT PACK 9.6V 2000MAH NIMH	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BK-200AAB9BL3X2 Popis: BATT PACK 7.2V 2000MAH NIMH	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BK-200AAB9BL2X5 Popis: BATT PACK 12V 2000MAH NIMH	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BK-209 Popis: BATTERY CLIP	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BK-202 Popis: NEGATIVE FEED THRU AAA CONTACT	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BK-21606-000 Popis: SPEAKER 1.5 KOHM SIDE PORT 123DB	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-200AAB9BL5X2 Popis: BATT PACK 12V 2000MAH NIMH	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BK-21612-B48 Popis: SPEAKER 2.2 KOHM 123DB RECT	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-21615-000 Popis: SPEAKER 1.2 KOHM SIDE PORT 118DB	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-200AAPA1 Popis: BATTERY NIMH 1.2V 1.9AH AA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BK-21669-000 Popis: SPEAKER 59OHM SIDE PORT 118DB	Výrobci: Knowles	Dotaz
	Část#: BK-204 Popis: NEGATIVE SINGLE AAA CONTACT	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BK-21941-000 Popis: SPEAKER 3.56KOHM SIDE PORT 118DB	Výrobci: Knowles	Dotaz

Související klíčová slova pro BK-21604-000			
Knowles BK-21604-000.	BK-21604-000 distributor	BK-21604-000 dodavatel	BK-21604-000 Cena
BK-21604-000 Stáhnout datasheet.	BK-21604-000 Datasheet.	BK-21604-000 Stock.	koupit BK-21604-000.
Knowles BK-21604-000.			