



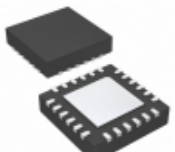


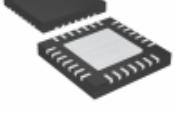






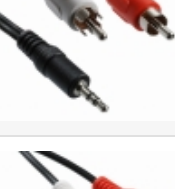










AK243-2

		RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Part Number: AK243-2 Výrobce: ASSMANN WSW Components Popis: CABLE 3.5MM STEREO-2PHONO PLUGS Datový list:  AK243-xx Drawing		
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit AK243-2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AK243-2	Výrobce	ASSMANN WSW Components
Popis	CABLE 3.5MM STEREO-2PHONO PLUGS	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	85353 pcs	Datový list	AK243-xx Drawing
Kategorie	Sestavy kabelů	Používání	Headphones
stínění	Shielded	Série	-
Ostatní jména	AE1042 AE1042-ND AE9917 AK 243-2 AK243-2-R AK2432R	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Délka	6.6' (2.00m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Cable Stereo Phone Plug, 3.5mm (1/8") To Phono (RCA) Plug (2) 6.6' (2.00m)
Barva	Black	kanály	Stereo
2. Konektor	Phono (RCA) Plug (2)	1. Konektor	Phone Plug, 3.5mm (1/8")

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ASSMANN WSW Components. Máme 85353 kusy ASSMANN WSW Components AK243-2 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#: AK240-2 Popis: CABLE MIDI-ADAP DB15M-DB15F 2M	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK2363 Popis: IC MSK MODEM DTMF TRANS 24-QFNJ	Výrobci: Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor	Dotaz
	Část#: AK2368 Popis: IC LSI BASE-BAND	Výrobci: Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor	Dotaz
	Část#: AK243-015 Popis: CABLE 3.5MM STER-2RCA MALE 1.5M	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK2364 Popis: IC RF DETECT 57.6MHZ 28QFN	Výrobci: Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor	Dotaz
	Část#: AK2524 Popis: CABLE CD-ROM AUDIO 4POS-3WIRE	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK243-10 Popis: CABLE 3.5MM STER-2RCA MALE 10M	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK252-3 Popis: CABLE DOUBLEHEAD LAPLINK SER 3M	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK2365A Popis: IC RF DETECT 57.6MHZ 32QFN	Výrobci: Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor	Dotaz
	Část#: AK251-3 Popis: CABLE NULL MODEM DB25F TO DB25F	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK243-050 Popis: CABLE 3.5MM STER-2RCA MALE 5M	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK243-025 Popis: CABLE 3.5MM STER-2RCA MALE 2.5M	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK244-2 Popis: CABLE 3.5MM STER-2RCA FEMALE 2M	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK244-63 Popis: CABLE STEREO 6.3MMSTER-2XCHIN-F	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK244 Popis: CABLE 3.5MM STER-2RCA FEMALE 2M	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK250-3 Popis: CABLE NULL MODEM DB25M TO DB25M	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK2526DVD Popis: CABLE INTERNAL S/P-DIF AUDIO	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz
	Část#: AK2400 Popis: IC RF RECEIVER 40-1000MHZ 56QFN	Výrobci: Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor	Dotaz
	Část#: AK2540-9R Popis: DC/DC CONVERTER 2X15V 120W	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: AK2525 Popis: CABLE CD-ROM AUDIO 4POS-3WIRE	Výrobci: ASSMANN WSW Components	Dotaz

Související klíčová slova pro **AK243-2**

ASSMANN WSW Components AK243-2.	AK243-2 distributor	AK243-2 dodavatel	AK243-2 Cena
AK243-2 Stáhnout datasheet.	AK243-2 Datasheet.	AK243-2 Stock.	koupit AK243-2.
ASSMANN WSW Components AK243-2.			