






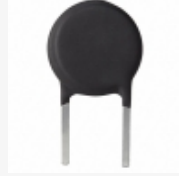





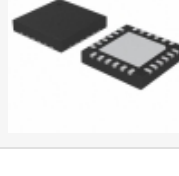
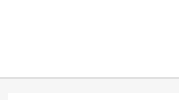
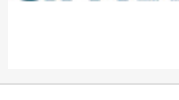



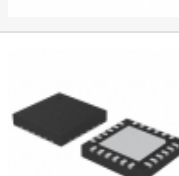




AS3430-EQFP

	<p>Part Number: AS3430-EQFP</p> <p>Výrobce: ams</p> <p>Popis: IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 32-QFN</p> <p>Datový list:  AS34xx</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 AS3430-EQFP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AS3430-EQFP	Výrobce	ams
Popis	IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 32-QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5274 pcs	Datový list	AS34xx
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1 V ~ 1.8 V
Typ	Class AB	Dodavatel zařízení Package	32-QFN (5x5)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	32-VFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	2-Channel (Stereo)
Ostatní jména	185080005	Provozní teplota	-20°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Maximální výstupní výkon x TV @ Load	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Depop, Differential Inputs, IFC, Input Multiplexer, Mute, Shutdown, Volume Control	Detailní popis	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 32-QFN (5x5)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ams. Máme 5274 kusy ams AS3430-EQFP 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			
	<p>Část#: AS3492-ZWLM</p> <p>Popis: IC LED DRIVER RGLTR 25MA 12WLCSP</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3435-EQFM</p> <p>Popis: IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 36QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3420-EQFP-500</p> <p>Popis: IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 20-QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS35 1R040</p> <p>Popis: ICL 1 OHM 25% 40A 36MM</p>	Výrobci: Amethern	Dotaz
	<p>Část#: AS3421</p> <p>Popis: IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 24QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3490</p> <p>Popis: IC LED DRIVER WLP</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3421 EK-ST</p> <p>Popis: KIT EVAL FOR AS3421</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3430 EK-ST</p> <p>Popis: BOARD EVAL FOR AS3430</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS34TXN-E01</p> <p>Popis: ANT DUCK 34.5MHZ SHEATH TNX</p>	Výrobci: Laird Technologies - Antennas	Dotaz
	<p>Část#: AS3421-EQFP-500</p> <p>Popis: IC SPEAKER DRIVER 24QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3422</p> <p>Popis: IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 32QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3430-EQFP-500</p> <p>Popis: IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 32-QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3422-EQFP-500</p> <p>Popis: IC SPEAKER DRIVER 32QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS35 10018</p> <p>Popis: ICL 10 OHM 25% 18A 36MM</p>	Výrobci: Amethern	Dotaz
	<p>Část#: AS3435-EQFP</p> <p>Popis: IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 36QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3422 EK-ST</p> <p>Popis: KIT EVAL FOR AS3422</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3421-EQFP</p> <p>Popis: IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 24QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS3422-EQFP</p> <p>Popis: IC HEADPHONE NOISE-CANCEL 32QFN</p>	Výrobci: ams	Dotaz
	<p>Část#: AS35 0R550</p> <p>Popis: ICL 0.5 OHM 25% 50A 36MM</p>	Výrobci: Amethern	Dotaz
	<p>Část#: AS3492 DB REV 2.0</p> <p>Popis: BOARD EVAL FOR AS3492</p>	Výrobci: ams	Dotaz

Související klíčová slova pro AS3430-EQFP			
ams AS3430-EQFP.	AS3430-EQFP distributor	AS3430-EQFP dodavatel	AS3430-EQFP Cena
AS3430-EQFP Stáhnout datasheet.	AS3430-EQFP Datasheet.	AS3430-EQFP Stock.	koupit AS3430-EQFP.
ams AS3430-EQFP.	ams AG AS3430-EQFP.	TAOS / ams AS3430-EQFP.	