










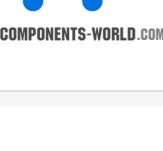













KF353

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit KF353 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: KF353</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP</p> <p>Datový list:  KF353</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>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	KF353	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4141 pcs	Datový list	KF353
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	-
Napětí - Input Offset	5mV	Dodavatel zařízení Package	8-DIP
rychlost přeběhu	13 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	4MHz	Detailní popis	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-DIP
Proud - Supply	3.6mA	Aktuální - Vstupní klidový	50pA
Číslo základní části	KF353	zesilovač Type	J-FET

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek.Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor.Máme 4141 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor KF353 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#: OPA4703UAG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: TLC27L2MDR Popis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT6003HDC Popis: IC OP AMP R-R	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: KF33BDT-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA DPAK	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: KF347 Popis: IC OPAMP JFET 4MHZ 14DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: EL5444CN Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ADA4851-4YRUZ Popis: IC OPAMP VFB 105MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: KF33BD-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: TLV2361CDBVTG4 Popis: IC OPAMP GP 7MHZ SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: KF351 Popis: IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NE5532DR2G Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LMV711M6/NOPB Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1007CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 8MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LF247DT Popis: IC OPAMP JFET 4MHZ 14SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: AD8044ARZ-14-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1792ACS8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: MCP6022-E/P Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AD8033AKSZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6078AIMS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8031AR Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro KF353			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor KF353.	KF353 distributor	KF353 dodavatel	KF353 Cena
KF353 Stáhnout datasheet.	KF353 Datasheet.	KF353 Stock.	koupit KF353.
AMI Semiconductor / ON Semiconductor KF353.	ON Semiconductor KF353.	Aptina / ON Semiconductor KF353.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor KF353.
PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor KF353.	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor KF353.		