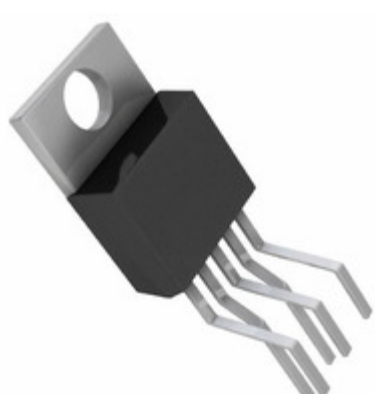



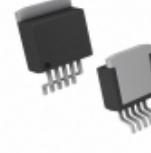





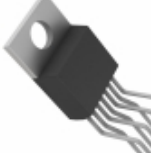
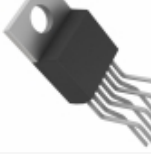

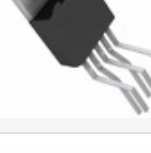






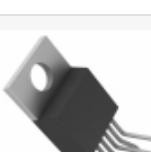


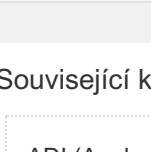
## LT1076HVCT-5#PBF

	<p><b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">LT1076HVCT-5#PBF</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">LT1076-5</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit LT1076HVCT-5#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT1076HVCT-5#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14421 pcs	Datový list	<a href="#">LT1076-5</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	8V
Napětí - vstup (Max)	64V	topologie	Buck, Boost, Flyback
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	TO-220-5
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	TO-220-5 Formed Leads	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Ostatní jména	LT1076HVCT5PBF
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down	Frekvence - Přepínání	100kHz
Detailní popis	Buck, Boost, Flyback Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed 5V 1 Output 2A (Switch) TO-220-5 Formed Leads	Current - Výstup	2A (Switch)
Číslo základní části	LT1076		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 14421 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1076HVCT-5#PBF 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">LT1076IQ#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVR#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 2A 7DD	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076CT-5#06PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVCT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVC#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVCT#06PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076CT7#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076CT7-5#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVIT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVIT-5#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVCT7-5</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076CT#30PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076IQ#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076CT-5#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVC#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVR#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 2A 7DD	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVCT7#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVCT7-5#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076HVIT#06PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1076CT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LT1076HVCT-5#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1076HVCT-5#PBF.	LT1076HVCT-5#PBF distributor	LT1076HVCT-5#PBF dodavatel	LT1076HVCT-5#PBF Cena
LT1076HVCT-5#PBF Stáhnout datasheet.	LT1076HVCT-5#PBF Datasheet.	LT1076HVCT-5#PBF Stock.	koupit LT1076HVCT-5#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1076HVCT-5#PBF.	AD LT1076HVCT-5#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1076HVCT-5#PBF.	Analog Devices Inc. LT1076HVCT-5#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1076HVCT-5#PBF.			